## Appendix A: System Built-ins at VRM540

|  |
| --- |
| \_\_abs 44  \_\_fabs 44  \_\_memcmp 97 0 0 17 0  \_\_memcpy 97 0 0 15 0  \_\_memset 97 0 0 10 0  \_\_regSOMsig  \_\_setjmp  \_\_setjmp2  \_\_sig\_bin\_over 111 1 2  \_\_strcat  \_\_strcmp 97 0 0 18 0  \_\_strcpy 97 0 0 11 0  \_\_strlen 97 0 0 23 0  \_\_strncat  \_\_sup\_bin\_over 111 1 1  \_\_EXBDY  \_\_EXBDY\_64  \_\_VBDY 109 0 0  \_maxfl  \_maxfs  \_maxu4  \_maxu8  \_max4  \_max8  \_minfl  \_minfs  \_minu4  \_minu8  \_min4  \_min8  \_ACOS 97 0 0 401 0  \_ACTBPGM 97 0 0 416 0  \_ACTBPGM2 97 0 0 658 0  \_ACTCR1 97 0 0 233 0  \_ACTCR2 97 0 0 233 2  \_ACTPG 97 0 0 32 0  \_ADDVLENARGLENT  \_ALCHHSS 97 0 0 532 0  \_ALCHSS 97 0 0 111 0  \_ALCHSS1 97 0 0 111 1  \_ALCHSS2 97 0 0 111 0  \_ALCMEM 97 0 0 599 0  \_ALLINVF  \_ANDCSTR 97 0 0 463 0  \_ANDSTR 97 0 0 450 0  \_ANZJVM 97 0 0 651 0  \_APYJCHG 97 0 0 283 0  \_APYUAURS 97 0 0 531 0  \_ASIN 97 0 0 399 0  \_ATAN 97 0 0 403 0  \_ATANH 97 0 0 410 0  \_ATCHJVTH 97 0 0 543 0  \_ATCHTCS 97 0 0 632 0  \_ATMCADD4 97 0 0 671 0  \_ATMCADD8 97 0 0 672 0  \_ATMCAND4 97 0 0 673 0  \_ATMCAND8 97 0 0 674 0  \_ATMCOR4 97 0 0 675 0  \_ATMCOR8 97 0 0 676 0  \_CALLPGMV 97 0 0 668 0  \_CANEVTMN 97 0 0 224 0  \_CANINVTR 97 0 0 311 0  \_CANINV1 97 0 0 351 6  \_CANINV2 97 0 0 351 4  \_CANINV3 97 0 0 351 2  \_CANINV4 97 0 0 351 0  \_CANTRINS1 97 0 0 312 0  \_CANTRINS2 97 0 0 312 2  \_CDD 97 0 0 101 0  \_CHGCALL 97 0 0 630 0  \_CHGPOSSN 97 0 0 686 0  \_CHKDCT 97 0 0 298 0  \_CHKLKVAL 97 0 0 677 0  \_CIPHER 97 0 0 176 0  \_CIPHERKY 97 0 0 177 0  \_CLRBTS 97 0 0 2 0  \_CLRLKVAL 97 0 0 678 0  \_CLRQ 97 0 0 619 0  \_CLRSYNT 97 0 0 612 0  \_CLSHND 97 0 0 526 0  \_CLSNSEM 97 0 0 582 0  \_CLUEOP 97 0 0 578 0  \_CMPFLD 97 0 0 615 0  \_CMPPTRA 97 0 0 139 0  \_CMPPTRT 97 0 0 140 0  \_CMPSWP 97 0 0 156 0  \_CMPSWP1 97 0 0 156 0  \_CMPSWP2 97 0 0 156 0  \_CMPSWP4 97 0 0 156 0  \_CMPSWP8 97 0 0 156 0  \_CMPTOPAD 97 0 0 429 0  \_CNTSEM 97 0 0 588 0  \_COMMIT 97 0 0 292 0  \_COMSTR 97 0 0 452 0  \_COS 97 0 0 400 0  \_COSH 97 0 0 408 0  \_COT 97 0 0 404 0  \_CPRDATA 97 0 0 107 0  \_CPYBO 97 0 0 570 0  \_CPYBWP 97 0 0 14 0  \_CPYBYTES 97 0 0 9 0  \_CPYDSE 97 0 0 234 0  \_CPYECLAP 97 0 0 412 0  \_CPYECLAP0 97 0 0 412 4  \_CPYFLD 97 0 0 614 0  \_CPYNV  \_CRTAG 97 0 0 218 0  \_CRTAL 97 0 0 199 0  \_CRTAUXSV 97 0 0 423 0  \_CRTBPGM 97 0 0 183 0  \_CRTCB 97 0 0 293 0  \_CRTCD 97 0 0 256 0  \_CRTCFGD 97 0 0 438 0  \_CRTCND 97 0 0 518 0  \_CRTCNNL 97 0 0 255 0  \_CRTCOG 97 0 0 606 0  \_CRTCR 97 0 0 235 0  \_CRTCSALX 97 0 0 655 0  \_CRTCSD 97 0 0 254 0  \_CRTCSKYX 97 0 0 653 0  \_CRTCTX 97 0 0 194 0  \_CRTDCT 97 0 0 297 0  \_CRTDMPS 97 0 0 278 0  \_CRTDOBJ 97 0 0 219 0  \_CRTDS 97 0 0 236 0  \_CRTDSIM 97 0 0 383 0  \_CRTDSINX 97 0 0 237 0  \_CRTHHS 97 0 0 535 0  \_CRTHMTX 97 0 0 523 0  \_CRTHS 97 0 0 112 0  \_CRTINX 97 0 0 34 0  \_CRTITER 97 0 0 374 0  \_CRTJP 97 0 0 284 0  \_CRTJS 97 0 0 285 0  \_CRTJVM 97 0 0 571 0  \_CRTJVPG 97 0 0 540 0  \_CRTLUD 97 0 0 257 0  \_CRTMD 97 0 0 258 0  \_CRTMOBJ 97 0 0 596 0  \_CRTMOD 97 0 0 184 0  \_CRTMTX 97 0 0 161 0  \_CRTND 97 0 0 259 0  \_CRTNWID 97 0 0 260 0  \_CRTPCS 97 0 0 210 0  \_CRTPG 97 0 0 178 0  \_CRTPSEM 97 0 0 579 0  \_CRTQ 97 0 0 192 0  \_CRTQS 97 0 0 188 0  \_CRTRGN 97 0 0 593 0  \_CRTS 97 0 0 25 0  \_CRTTCS  \_CRTUP 97 0 0 200 0  \_CRTVLENARGL  \_CTD 97 0 0 102 0  \_CTSD 97 0 0 103 0  \_CVDFFP 93 8  \_CVDFFP4 93 4  \_CVFPDF  \_CVFPPD  \_CVFPSB  \_CVFPUB  \_CVTBC 97 0 0 130 0  \_CVTCB 97 0 0 131 0  \_CVTCM 97 0 0 133 0  \_CVTCS 97 0 0 135 0  \_CVTD 97 0 0 104 0  \_CVTEFN 97 0 0 136 0  \_CVTEFN1 97 0 0 136 0  \_CVTMC 97 0 0 132 0  \_CVTSC 97 0 0 134 0  \_CVTT 97 0 0 105 0  \_CVTTS 97 0 0 106 0  \_C3ActivationInit  \_DBGINT 97 0 0 326 0  \_DBGJV 97 0 0 542 0  \_DBLEVTMN 97 0 0 225 0  \_DBMAINT1 97 0 0 238 0  \_DBMAINT2 97 0 0 238 1  \_DBMAINT3 97 0 0 238 4  \_DBMAINT4 97 0 0 238 5  \_DBMATCH 97 0 0 440 0  \_DCPDATA 97 0 0 108 0  \_DEACTBM 97 0 0 418 0  \_DEACTCR 97 0 0 239 0  \_DEACTPG1 97 0 0 33 0  \_DEACTPG2 97 0 0 33 1  \_DECD 97 0 0 96 0  \_DECOMMIT 97 0 0 294 0  \_DECT 97 0 0 98 0  \_DECTS 97 0 0 100 0  \_DELDSEN 97 0 0 240 0  \_DELPGOBS 97 0 0 179 0  \_DEQI 97 0 0 41 0  \_DEQWAIT 97 0 0 42 0  \_DESAG 97 0 0 220 0  \_DESAGP 97 0 0 187 0  \_DESAL 97 0 0 201 0  \_DESALEXT 97 0 0 626 0  \_DESAUXSV 97 0 0 426 0  \_DESBSS 97 0 0 304 0  \_DESCB 97 0 0 295 0  \_DESCD 97 0 0 263 0  \_DESCNNL 97 0 0 262 0  \_DESCOG 97 0 0 609 0  \_DESCR 97 0 0 241 0  \_DESCSALX 97 0 0 656 0  \_DESCSD 97 0 0 261 0  \_DESCSKYX 97 0 0 654 0  \_DESCTX 97 0 0 195 0  \_DESDCT 97 0 0 299 0  \_DESDMPS 97 0 0 279 0  \_DESDS 97 0 0 242 0  \_DESDSINX 97 0 0 243 0  \_DESHRI 97 0 0 376 0  \_DESHS 97 0 0 113 0  \_DESINX 97 0 0 35 0  \_DESITER 97 0 0 375 0  \_DESJP 97 0 0 286 0  \_DESJS 97 0 0 287 0  \_DESJVM 97 0 0 572 0  \_DESLUD 97 0 0 264 0  \_DESMD 97 0 0 265 0  \_DESMOBJ 97 0 0 597 0  \_DESMOD 97 0 0 185 0  \_DESMTX 97 0 0 162 0  \_DESND 97 0 0 266 0  \_DESNWID 97 0 0 267 0  \_DESPCS 97 0 0 211 0  \_DESPG 97 0 0 180 0  \_DESPSEM 97 0 0 580 0  \_DESQ 97 0 0 193 0  \_DESQS 97 0 0 189 0  \_DESRGN 97 0 0 594 0  \_DESS 97 0 0 26 0  \_DESTCS 97 0 0 634 0  \_DESUP 97 0 0 202 0  \_DESUPEXT 97 0 0 627 0  \_DIAG 97 0 0 316 0  \_DIROP 97 0 0 620 0  \_DMOP 97 0 0 592 0  \_DTCHJVTH 97 0 0 573 0  \_DTCHTCS 97 0 0 635 0  \_EBLEVTMN 97 0 0 226 0  \_EBLPDATA 97 0 0 175 0  \_EDITPD 97 0 0 138 0  \_EEXP 97 0 0 405 0  \_EEXPRC 97 0 0 493 0  \_ENDVLENARGL 125  \_ENQ 97 0 0 43 0  \_ENSDSEN 97 0 0 244 0  \_ENSOBJ 97 0 0 67 0  \_ESTDSIKR 97 0 0 72 0  \_EXITTH 97 0 0 507 0  \_EXTDPADR 97 0 0 386 0  \_EXTDPATT  \_EXTRMOD 97 0 0 361 0  \_FINDBYTE 97 0 0 20 0  \_FNDINXEN 97 0 0 36 0  \_FNDRINVN1 97 0 0 124 2  \_FNDRINVN2 97 0 0 124 0  \_FREHHSS 97 0 0 533 0  \_FREHSS 97 0 0 114 0  \_FREHSSMK 97 0 0 115 0  \_FREMEM 97 0 0 600 0  \_FSASPCNT 97 0 0 669 0  \_FSERVOP 97 0 0 394 0  \_FSOP 97 0 0 591 0  \_FSREAD 97 0 0 391 0  \_FSROUTE 97 0 0 393 0  \_FSWRITE 97 0 0 392 0  \_GENUUID 97 0 0 461 0  \_GRANT1 97 0 0 203 0  \_GRANT2 97 0 0 203 1  \_GRNTLIKE1 97 0 0 204 0  \_GRNTLIKE2 97 0 0 204 8  \_GRNTLIKO1 97 0 0 205 0  \_GRNTLIKO2 97 0 0 205 8  \_INCD 97 0 0 95 0  \_INCT 97 0 0 97 0  \_INCTS 97 0 0 99 0  \_INITPR1 97 0 0 212 4  \_INITPR2 97 0 0 212 12  \_INITTH1 97 0 0 501 8  \_INITTH2 97 0 0 501 0  \_INSDMPD 97 0 0 280 0  \_INSDSEN 97 0 0 245 0  \_INSINXEN 97 0 0 37 0  \_INSSDSE 97 0 0 246 0  \_INVP 97 0 0 6 0  \_JNI0000I 97 0 0 544 0  \_JNI0000V 97 0 0 545 0  \_JNI0100I 97 0 0 546 0  \_JNI0100V 97 0 0 547 0  \_JNI1000I 97 0 0 548 0  \_JNI1000V 97 0 0 549 0  \_JNI1100I 97 0 0 550 0  \_JNI1100V 97 0 0 551 0  \_JNI1200I 97 0 0 552 0  \_JNI1200V 97 0 0 553 0  \_JNI2000D 97 0 0 554 0  \_JNI2000I 97 0 0 555 0  \_JNI2000L  \_JNI2001V 97 0 0 557 0  \_JNI2010V 97 0 0 558 0  \_JNI2100D 97 0 0 559 0  \_JNI2100I 97 0 0 560 0  \_JNI2100L  \_JNI2100V 97 0 0 562 0  \_JNI2200I 97 0 0 563 0  \_JNI3000I 97 0 0 564 0  \_JNI3000V 97 0 0 565 0  \_JNI3100D 97 0 0 566 0  \_JNI3100I 97 0 0 567 0  \_JNI3100L  \_JNI3100V 97 0 0 569 0  \_JRNLD 97 0 0 288 0  \_JRNLOBJ 97 0 0 289 0  \_JVMTI 97 0 0 685 0  \_LBCPYNV 97 0 0 129 0  \_LBCPYNVR 97 0 0 478 0  \_LBEDIT 97 0 0 137 0  \_LBL  \_LBLADDR  \_LINKDIR 97 0 0 329 0  \_LN 97 0 0 406 0  \_LOADPASE 97 0 0 574 0  \_LOCK 97 0 0 46 0  \_LOCKMTX 97 0 0 157 0  \_LOCKSL1 97 0 0 47 0  \_LOCKSL2 97 0 0 47 2  \_LOCKSYNT 97 0 0 610 0  \_LOCKTSL 97 0 0 621 0  \_LOGRC 97 0 0 494 0  \_LOOKUP 97 0 0 332 0  \_LSPCO 66  \_LUWRKA  \_LUWRKA2  \_MAPMEM 97 0 0 601 0  \_MATACTAT 97 0 0 121 0  \_MATACTAT2 97 0 0 659 0  \_MATACTEX 97 0 0 460 0  \_MATACTEX2 97 0 0 660 0  \_MATAGAT 97 0 0 68 0  \_MATAGPAT 97 0 0 120 0  \_MATAGPAT2 97 0 0 661 0  \_MATAL 97 0 0 59 0  \_MATALEXT 97 0 0 624 0  \_MATAOL 97 0 0 48 0  \_MATAUOBJ 97 0 0 60 0  \_MATAUU 97 0 0 61 0  \_MATAUXSV 97 0 0 425 0  \_MATAU1 97 0 0 58 0  \_MATAU2 97 0 0 58 4  \_MATBPGM 97 0 0 109 0  \_MATBSS 97 0 0 305 0  \_MATCBATR 97 0 0 88 0  \_MATCD 97 0 0 78 0  \_MATCFGD 97 0 0 436 0  \_MATCFGDC 97 0 0 435 0  \_MATCNNL 97 0 0 76 0  \_MATCOG 97 0 0 607 0  \_MATCRAT 97 0 0 73 0  \_MATCSD 97 0 0 77 0  \_MATCTX1 97 0 0 57 2  \_MATCTX2 97 0 0 57 0  \_MATCTX3 97 0 0 57 2  \_MATCTX4 97 0 0 57 0  \_MATDCT 97 0 0 300 0  \_MATDMPS 97 0 0 83 0  \_MATDRECL 97 0 0 49 0  \_MATDSAT 97 0 0 74 0  \_MATDSIAT 97 0 0 75 0  \_MATEVTMN 97 0 0 71 0  \_MATHCND 97 0 0 647 0  \_MATHHSAT 97 0 0 536 0  \_MATHLK 97 0 0 640 0  \_MATHMTX 97 0 0 645 0  \_MATHRECL 97 0 0 641 0  \_MATHRI 97 0 0 377 0  \_MATHRICD 97 0 0 379 0  \_MATHRIR 97 0 0 381 0  \_MATHSAT 97 0 0 116 0  \_MATHSAT2 97 0 0 665 0  \_MATINAT 97 0 0 466 0  \_MATINV 97 0 0 149 0  \_MATINVAT1 97 0 0 125 2  \_MATINVAT2 97 0 0 125 0  \_MATINVE 97 0 0 479 0  \_MATINVIF 97 0 0 323 0  \_MATINVS1 97 0 0 150 0  \_MATINVS2 97 0 0 150 2  \_MATINXAT 97 0 0 38 0  \_MATJOAT 97 0 0 86 0  \_MATJOBJ 97 0 0 87 0  \_MATJPAT 97 0 0 84 0  \_MATJSAT 97 0 0 85 0  \_MATJVPG 97 0 0 628 0  \_MATLKH 97 0 0 642 0  \_MATLUD 97 0 0 79 0  \_MATMATR1 97 0 0 92 0  \_MATMATR2 97 0 0 93 0  \_MATMD 97 0 0 80 0  \_MATMDATA 97 0 0 160 0  \_MATMEMAT 97 0 0 604 0  \_MATMIF 97 0 0 670 0  \_MATMOBJ 97 0 0 598 0  \_MATMOD 97 0 0 110 0  \_MATMPRIF 97 0 0 497 0  \_MATMTX 97 0 0 163 0  \_MATND 97 0 0 81 0  \_MATNWID 97 0 0 82 0  \_MATOBJIF 97 0 0 537 0  \_MATOBJLK 97 0 0 50 0  \_MATOLNK 97 0 0 331 0  \_MATPG 97 0 0 31 0  \_MATPGMNM 97 0 0 473 0  \_MATPID 97 0 0 488 0  \_MATPNSIG 97 0 0 480 0  \_MATPRAGP 97 0 0 123 0  \_MATPRAGP2 97 0 0 662 0  \_MATPRATR1 97 0 0 65 2  \_MATPRATR2 97 0 0 65 0  \_MATPRECL 97 0 0 52 0  \_MATPRHND 97 0 0 650 0  \_MATPRLK1 97 0 0 51 2  \_MATPRLK2 97 0 0 51 0  \_MATPRMSG1 97 0 0 127 0  \_MATPRMSG2 97 0 0 127 4  \_MATPRMTX 97 0 0 164 0  \_MATPRSEM 97 0 0 584 0  \_MATPTR 97 0 0 89 0  \_MATPTRIF 97 0 0 420 0  \_MATPTRL 97 0 0 90 0  \_MATPUID 97 0 0 395 0  \_MATQAT 97 0 0 44 0  \_MATQMSG 97 0 0 45 0  \_MATQSAT 97 0 0 190 0  \_MATRECLH 97 0 0 643 0  \_MATRGNAT 97 0 0 595 0  \_MATRMD 97 0 0 69 0  \_MATS 97 0 0 27 0  \_MATSAS 97 0 0 362 0  \_MATSELLK 97 0 0 53 0  \_MATSEM 97 0 0 585 0  \_MATSIGMN 97 0 0 481 0  \_MATSOBJ 97 0 0 91 0  \_MATSSATR 97 0 0 433 0  \_MATSSATR2 97 0 0 663 0  \_MATSSIND 97 0 0 434 0  \_MATSSP 97 0 0 186 0  \_MATSYNT 97 0 0 649 0  \_MATTCS 97 0 0 636 0  \_MATTHCND 97 0 0 646 0  \_MATTHIF 97 0 0 503 0  \_MATTHMTX 97 0 0 644 0  \_MATTHSTK 97 0 0 530 0  \_MATTOD 97 0 0 94 0  \_MATTODAT 97 0 0 666 0  \_MATTSYNT 97 0 0 648 0  \_MATUP 97 0 0 62 0  \_MATUPEXT 97 0 0 625 0  \_MATUPID 97 0 0 382 0  \_MEMCHR 97 0 0 22 0  \_MEMMOVE 97 0 0 16 0  \_MGLICOPT 97 0 0 629 0  \_MNEVT 97 0 0 228 0  \_MODADR1 97 0 0 196 0  \_MODADR2 97 0 0 196 1  \_MODAL1 97 0 0 206 0  \_MODAL2 97 0 0 206 1  \_MODASA 97 0 0 159 0  \_MODAUXSV 97 0 0 424 0  \_MODBPGM 97 0 0 325 0  \_MODCB 97 0 0 296 0  \_MODCD 97 0 0 270 0  \_MODCFGD 97 0 0 439 0  \_MODCNNL 97 0 0 269 0  \_MODCOG 97 0 0 608 0  \_MODCSD 97 0 0 268 0  \_MODCTX1 97 0 0 197 0  \_MODCTX2 97 0 0 197 1  \_MODDIRE 97 0 0 430 0  \_MODDMPS 97 0 0 281 0  \_MODDSAT 97 0 0 247 0  \_MODDSIA 97 0 0 248 0  \_MODHRI 97 0 0 380 0  \_MODINVAT1 97 0 0 352 1  \_MODINVAT2 97 0 0 352 0  \_MODINVAU 97 0 0 477 0  \_MODINX 97 0 0 39 0  \_MODJP1 97 0 0 290 0  \_MODJP2 97 0 0 290 1  \_MODLUD 97 0 0 271 0  \_MODMATR 97 0 0 317 0  \_MODMD 97 0 0 272 0  \_MODMEMP 97 0 0 603 0  \_MODMOD 97 0 0 324 0  \_MODND 97 0 0 273 0  \_MODNWID 97 0 0 274 0  \_MODPEVTM1 97 0 0 227 0  \_MODPEVTM2 97 0 0 227 2  \_MODPEVTM3 97 0 0 227 1  \_MODPG 97 0 0 182 0  \_MODPID 97 0 0 489 0  \_MODPRATR1 97 0 0 213 0  \_MODPRATR2 97 0 0 213 1  \_MODPRMSG 97 0 0 353 0  \_MODPSIGM 97 0 0 482 0  \_MODQSAT 97 0 0 191 0  \_MODRMC 97 0 0 221 0  \_MODSALN 97 0 0 683 0  \_MODSIGBM 97 0 0 483 0  \_MODSIGMN 97 0 0 484 0  \_MODSOBJ 97 0 0 313 0  \_MODS1 97 0 0 28 0  \_MODS2 97 0 0 29 0  \_MODTCS 97 0 0 638 0  \_MODTHATR1 97 0 0 504 4  \_MODTHATR2 97 0 0 504 0  \_MODTODAT 97 0 0 667 0  \_MODTRC 97 0 0 421 0  \_MODTRGAT2 97 0 0 396 1  \_MODTRGAT3 97 0 0 396 2  \_MODTRGAT4 97 0 0 396 0  \_MODUIDBS 97 0 0 500 0  \_MODUP 97 0 0 207 0  \_MPYADD 97 0 0 681 0  \_MPYSUB 97 0 0 682 0  \_MVLICOPT 97 0 0 613 0  \_NFYHDWCH 97 0 0 445 0  \_NPMPARMLISTADDR 97 0 0 143 0  \_ODLA  \_OPM\_PARM\_ADDR 97 0 0 7 0  \_OPM\_PARM\_CNT 97 0 0 8 0  \_OPNCND 97 0 0 519 0  \_OPNHMTX 97 0 0 524 0  \_OPNNSEM 97 0 0 581 0  \_OPNTH1 97 0 0 502 1  \_OPNTH2 97 0 0 502 0  \_ORSTR 97 0 0 451 0  \_PCOPTR 97 0 0 144 0  \_PCOPTR2 97 0 0 358 0  \_POSTSEM 97 0 0 587 0  \_POWER 97 0 0 411 0  \_PPCOPTR 97 0 0 322 0  \_PPDATA 97 0 0 318 0  \_PROPB 97 0 0 10 0  \_PULSECND 97 0 0 522 0  \_QTEMPPTR  \_REALCHHS 97 0 0 534 0  \_REALCHSS 97 0 0 117 0  \_RECLAIM 97 0 0 321 0  \_REMAPMM 97 0 0 602 0  \_RENAME 97 0 0 198 0  \_REQCSMKO 97 0 0 684 0  \_REQCSOP 97 0 0 657 0  \_REQIO 97 0 0 275 0  \_REQPO 97 0 0 276 0  \_REQSO 97 0 0 277 0  \_RESAG 97 0 0 222 0  \_RESAGP 97 0 0 652 0  \_RESETCND 97 0 0 521 0  \_RESPR1 97 0 0 214 0  \_RESPR2 97 0 0 214 1  \_RESTH 97 0 0 506 0  \_RETCA 97 0 0 145 0  \_RETDMPD 97 0 0 282 0  \_RETDSEN 97 0 0 250 0  \_RETEVTD 97 0 0 229 0  \_RETHNDT 97 0 0 527 0  \_RETINVF 97 0 0 147 0  \_RETJENT 97 0 0 291 0  \_RETKEY 97 0 0 589 0  \_RETPRVST 97 0 0 639 0  \_RETPTHLS 97 0 0 512 0  \_RETRACT1 97 0 0 208 0  \_RETRACT2 97 0 0 208 1  \_RETSDSE 97 0 0 251 0  \_RETSIMEN 97 0 0 360 0  \_RETSTHLS 97 0 0 513 0  \_RETTHCNT 97 0 0 514 0  \_RETTHHND  \_RETTHID  \_RETTHSTS 97 0 0 517 0  \_RETTSADR 97 0 0 623 0  \_RINZSTAT 97 0 0 417 0  \_RINZSTAT2 97 0 0 664 0  \_RLSDSEN 97 0 0 249 0  \_RLSHMTX 97 0 0 525 0  \_RMVINXEN1 97 0 0 40 1  \_RMVINXEN2 97 0 0 40 0  \_RNMDIRO 97 0 0 431 0  \_RSLVDP1 97 0 0 385 6  \_RSLVDP2 97 0 0 385 4  \_RSLVDP3 97 0 0 385 0  \_RSLVSP1 97 0 0 30 14  \_RSLVSP2 97 0 0 30 12  \_RSLVSP3 97 0 0 30 10  \_RSLVSP4 97 0 0 30 8  \_RSLVSP5 97 0 0 30 6  \_RSLVSP6 97 0 0 30 4  \_RSLVSP7 97 0 0 30 2  \_RSLVSP8 97 0 0 30 0  \_RTVASPOT 97 0 0 605 0  \_RUNPASE 97 0 0 575 0  \_SCANX 97 0 0 415 0  \_SETACST 97 0 0 70 0  \_SETALADR 97 0 0 496 0  \_SETBTS 97 0 0 3 0  \_SETCA 97 0 0 146 0  \_SETCND 97 0 0 520 0  \_SETCR1 97 0 0 252 0  \_SETCR2 97 0 0 252 4  \_SETCR3 97 0 0 252 8  \_SETCR4 97 0 0 252 12  \_SETDP 97 0 0 388 0  \_SETDPADR 97 0 0 389 0  \_SETHSSMK 97 0 0 118 0  \_SETOINGR 97 0 0 349 0  \_SETPTHLS 97 0 0 510 0  \_SETSPFP 97 0 0 142 0  \_SETSPPFP 97 0 0 141 0  \_SETSTHLS 97 0 0 511 0  \_SIGEVT 97 0 0 230 0  \_SIGTIMER 97 0 0 485 0  \_SIN 97 0 0 398 0  \_SINCOSRC 97 0 0 491 0  \_SINH 97 0 0 407 0  \_SNDPRMSG1 97 0 0 350 13  \_SNDPRMSG2 97 0 0 350 9  \_SNDPRMSG3 97 0 0 350 5  \_SNDPRMSG4 97 0 0 350 1  \_SNDPRMSG5 97 0 0 350 12  \_SNDPRMSG6 97 0 0 350 8  \_SNDPRMSG7 97 0 0 350 4  \_SNDPRMSG8 97 0 0 350 0  \_SNDSIG 97 0 0 486 0  \_SNHCSHRC 97 0 0 492 0  \_SOCKETOP 97 0 0 590 0  \_SOCOP 97 0 0 476 0  \_SQRT 46  \_SRCHDCT 97 0 0 301 0  \_SRCHHRI 97 0 0 378 0  \_STPDCTRD 97 0 0 577 0  \_STRCHRNULL 97 0 0 21 0  \_STREAMOP 97 0 0 336 0  \_STRNCMPNULL 97 0 0 19 0  \_STRNCPYNULL 97 0 0 13 0  \_STRNCPYNULLPAD 97 0 0 12 0  \_STTRDATA 97 0 0 319 0  \_SUSOBJ 97 0 0 223 0  \_SUSPR1 97 0 0 215 0  \_SUSPR2 97 0 0 215 1  \_SUSTH 97 0 0 505 0  \_SYNCSTG 97 0 0 617 0  \_SYSCALL 97 0 0 346 0  \_SYSCLLPG 97 0 0 428 0  \_SYSCLLPP 97 0 0 427 0  \_SYSEPT  \_SYSEPT2  \_TAN 97 0 0 402 0  \_TANH 97 0 0 409 0  \_TATROP 97 0 0 679 0  \_TERMINST 97 0 0 216 0  \_TERMMPR1 97 0 0 320 0  \_TERMMPR2 97 0 0 320 2  \_TERMPR1 97 0 0 217 0  \_TERMPR2 97 0 0 217 1  \_TERMTH 97 0 0 508 0  \_TESTAURC1 97 0 0 432 0  \_TESTAURC2 97 0 0 432 1  \_TESTAU1 97 0 0 63 1  \_TESTAU2 97 0 0 63 0  \_TESTEAU1 97 0 0 64 1  \_TESTEAU2 97 0 0 64 0  \_TESTEAU3 97 0 0 64 4  \_TESTEAU4 97 0 0 64 5  \_TESTEVT1 97 0 0 231 0  \_TESTEVT2 97 0 0 231 1  \_TESTEVT3 97 0 0 231 2  \_TESTEVT4 97 0 0 231 3  \_TESTINTR 97 0 0 359 0  \_TESTKEY 97 0 0 528 0  \_TESTPDC 97 0 0 576 0  \_TESTPTA 97 0 0 348 0  \_TESTPTR 97 0 0 538 0  \_TESTRPL 97 0 0 413 0  \_TESTSOBJ 97 0 0 419 0  \_TESTSUBSET 97 0 0 464 0  \_TESTTOBJ 97 0 0 462 0  \_TESTULA 97 0 0 151 0  \_TESTULA1 97 0 0 151 0  \_TESTULA2 97 0 0 151 1  \_TRINS1 97 0 0 314 0  \_TRINS2 97 0 0 314 2  \_TRINV 97 0 0 315 0  \_TSCTL 97 0 0 631 0  \_TSTBTS 97 0 0 1 0  \_TSTINLTH 97 0 0 509 0  \_ULNKNSEM 97 0 0 583 0  \_UNLCKTSL 97 0 0 622 0  \_UNLINK1 97 0 0 330 2  \_UNLINK2 97 0 0 330 0  \_UNLKMTX 97 0 0 158 0  \_UNLKSYNT 97 0 0 611 0  \_UNLOCK 97 0 0 55 0  \_UNLOCKSL1 97 0 0 56 0  \_UNLOCKSL2 97 0 0 56 2  \_UPDSEN 97 0 0 253 0  \_VALCFGD 97 0 0 437 0  \_VFYCFGD 97 0 0 446 0  \_VMOP 97 0 0 680 0  \_WAITEVT 97 0 0 232 0  \_WAITHND 97 0 0 529 0  \_WAITSEM 97 0 0 586 0  \_WAITSIG 97 0 0 487 0  \_WAITTIME 97 0 0 66 0  \_XFRGO 97 0 0 152 0  \_XFRGO1 97 0 0 152 0  \_XFRGO2 97 0 0 152 1  \_XFRLOCK 97 0 0 54 0  \_XFRO 97 0 0 209 0  \_XLATEB 97 0 0 24 0  \_XLATEB1 97 0 0 414 0  \_XLATEMB 97 0 0 390 0  \_XLATWTDS 97 0 0 148 0  \_XORSTR 97 0 0 453 0  \_YIELD 97 0 0 539 0  CEEDOD  CEEGSI  CEEHDLR  CEEHDLU  CEERTX  CEETSTA  CEEUTX  CEE4CreateFPCABdy  CEE4GetActGrpProdRC  CEE4GetActGrpUserRC  CEE4SetActGrpProdRC  CEE4SetActGrpUserRC |

## Appendix B: System Built-ins at VRM540 (Retrieved via CRTMDR02)

|  |
| --- |
| Built-in Name Code-1 Code-2 Code-3 Code-4 Code-5 CC EE(Hex)  \_\_abs 00044 00000 00000 00000 00000  \_\_fabs 00044 00000 00000 00000 00000  \_\_memcmp 00097 00000 00000 00017 00000  \_\_memcpy 00097 00000 00000 00015 00000  \_\_memset 00097 00000 00000 00010 00000  \_\_regSOMsig 00000 00000 00000 00000 00000 0 0200  \_\_setjmp 00000 00000 00000 00000 00000 1 0200  \_\_setjmp2 00000 00000 00000 00000 00000 2 0200  \_\_sig\_bin\_over 00111 00001 00002 00000 00000  \_\_strcat 00000 00000 00000 00000 00000 3 0200  \_\_strcmp 00097 00000 00000 00018 00000  \_\_strcpy 00097 00000 00000 00011 00000  \_\_strlen 00097 00000 00000 00023 00000  \_\_strncat 00000 00000 00000 00000 00000 4 0200  \_\_sup\_bin\_over 00111 00001 00001 00000 00000  \_\_EXBDY 00000 00000 00000 00000 00000 5 0200  \_\_EXBDY\_64 00000 00000 00000 00000 00000 6 0200  \_\_VBDY 00109 00000 00000 00000 00000  \_maxfl 00000 00000 00000 00000 00000 7 0200  \_maxfs 00000 00000 00000 00000 00000 8 0200  \_maxu4 00000 00000 00000 00000 00000 9 0200  \_maxu8 00000 00000 00000 00000 00000 10 0200  \_max4 00000 00000 00000 00000 00000 11 0200  \_max8 00000 00000 00000 00000 00000 12 0200  \_minfl 00000 00000 00000 00000 00000 13 0200  \_minfs 00000 00000 00000 00000 00000 14 0200  \_minu4 00000 00000 00000 00000 00000 15 0200  \_minu8 00000 00000 00000 00000 00000 16 0200  \_min4 00000 00000 00000 00000 00000 17 0200  \_min8 00000 00000 00000 00000 00000 18 0200  \_ACOS 00097 00000 00000 00401 00000  \_ACTBPGM 00097 00000 00000 00416 00000  \_ACTBPGM2 00097 00000 00000 00658 00000  \_ACTCR1 00097 00000 00000 00233 00000  \_ACTCR2 00097 00000 00000 00233 00002  \_ACTPG 00097 00000 00000 00032 00000  \_ADDVLENARGLENT 00000 00000 00000 00000 00000 19 0200  \_ALCHHSS 00097 00000 00000 00532 00000  \_ALCHSS 00097 00000 00000 00111 00000  \_ALCHSS1 00097 00000 00000 00111 00001  \_ALCHSS2 00097 00000 00000 00111 00000  \_ALCMEM 00097 00000 00000 00599 00000  \_ALLINVF 00000 00000 00000 00000 00000 20 0200  \_ANDCSTR 00097 00000 00000 00463 00000  \_ANDSTR 00097 00000 00000 00450 00000  \_ANZJVM 00097 00000 00000 00651 00000  \_APYJCHG 00097 00000 00000 00283 00000  \_APYUAURS 00097 00000 00000 00531 00000  \_ASIN 00097 00000 00000 00399 00000  \_ATAN 00097 00000 00000 00403 00000  \_ATANH 00097 00000 00000 00410 00000  \_ATCHJVTH 00097 00000 00000 00543 00000  \_ATCHTCS 00097 00000 00000 00632 00000  \_ATMCADD4 00097 00000 00000 00671 00000  \_ATMCADD8 00097 00000 00000 00672 00000  \_ATMCAND4 00097 00000 00000 00673 00000  \_ATMCAND8 00097 00000 00000 00674 00000  \_ATMCOR4 00097 00000 00000 00675 00000  \_ATMCOR8 00097 00000 00000 00676 00000  \_CALLPGMV 00097 00000 00000 00668 00000  \_CANEVTMN 00097 00000 00000 00224 00000  \_CANINVTR 00097 00000 00000 00311 00000  \_CANINV1 00097 00000 00000 00351 00006  \_CANINV2 00097 00000 00000 00351 00004  \_CANINV3 00097 00000 00000 00351 00002  \_CANINV4 00097 00000 00000 00351 00000  \_CANTRINS1 00097 00000 00000 00312 00000  \_CANTRINS2 00097 00000 00000 00312 00002  \_CDD 00097 00000 00000 00101 00000  \_CHGCALL 00097 00000 00000 00630 00000  \_CHGPOSSN 00097 00000 00000 00686 00000  \_CHKDCT 00097 00000 00000 00298 00000  \_CHKLKVAL 00097 00000 00000 00677 00000  \_CIPHER 00097 00000 00000 00176 00000  \_CIPHERKY 00097 00000 00000 00177 00000  \_CLRBTS 00097 00000 00000 00002 00000  \_CLRLKVAL 00097 00000 00000 00678 00000  \_CLRQ 00097 00000 00000 00619 00000  \_CLRSYNT 00097 00000 00000 00612 00000  \_CLSHND 00097 00000 00000 00526 00000  \_CLSNSEM 00097 00000 00000 00582 00000  \_CLUEOP 00097 00000 00000 00578 00000  \_CMPFLD 00097 00000 00000 00615 00000  \_CMPPTRA 00097 00000 00000 00139 00000  \_CMPPTRT 00097 00000 00000 00140 00000  \_CMPSWP 00097 00000 00000 00156 00000  \_CMPSWP1 00097 00000 00000 00156 00000  \_CMPSWP2 00097 00000 00000 00156 00000  \_CMPSWP4 00097 00000 00000 00156 00000  \_CMPSWP8 00097 00000 00000 00156 00000  \_CMPTOPAD 00097 00000 00000 00429 00000  \_CNTSEM 00097 00000 00000 00588 00000  \_COMMIT 00097 00000 00000 00292 00000  \_COMSTR 00097 00000 00000 00452 00000  \_COS 00097 00000 00000 00400 00000  \_COSH 00097 00000 00000 00408 00000  \_COT 00097 00000 00000 00404 00000  \_CPRDATA 00097 00000 00000 00107 00000  \_CPYBO 00097 00000 00000 00570 00000  \_CPYBWP 00097 00000 00000 00014 00000  \_CPYBYTES 00097 00000 00000 00009 00000  \_CPYDSE 00097 00000 00000 00234 00000  \_CPYECLAP 00097 00000 00000 00412 00000  \_CPYECLAP0 00097 00000 00000 00412 00004  \_CPYFLD 00097 00000 00000 00614 00000  \_CPYNV 00000 00000 00000 00000 00000 21 0200  \_CRTAG 00097 00000 00000 00218 00000  \_CRTAL 00097 00000 00000 00199 00000  \_CRTAUXSV 00097 00000 00000 00423 00000  \_CRTBPGM 00097 00000 00000 00183 00000  \_CRTCB 00097 00000 00000 00293 00000  \_CRTCD 00097 00000 00000 00256 00000  \_CRTCFGD 00097 00000 00000 00438 00000  \_CRTCND 00097 00000 00000 00518 00000  \_CRTCNNL 00097 00000 00000 00255 00000  \_CRTCOG 00097 00000 00000 00606 00000  \_CRTCR 00097 00000 00000 00235 00000  \_CRTCSALX 00097 00000 00000 00655 00000  \_CRTCSD 00097 00000 00000 00254 00000  \_CRTCSKYX 00097 00000 00000 00653 00000  \_CRTCTX 00097 00000 00000 00194 00000  \_CRTDCT 00097 00000 00000 00297 00000  \_CRTDMPS 00097 00000 00000 00278 00000  \_CRTDOBJ 00097 00000 00000 00219 00000  \_CRTDS 00097 00000 00000 00236 00000  \_CRTDSIM 00097 00000 00000 00383 00000  \_CRTDSINX 00097 00000 00000 00237 00000  \_CRTHHS 00097 00000 00000 00535 00000  \_CRTHMTX 00097 00000 00000 00523 00000  \_CRTHS 00097 00000 00000 00112 00000  \_CRTINX 00097 00000 00000 00034 00000  \_CRTITER 00097 00000 00000 00374 00000  \_CRTJP 00097 00000 00000 00284 00000  \_CRTJS 00097 00000 00000 00285 00000  \_CRTJVM 00097 00000 00000 00571 00000  \_CRTJVPG 00097 00000 00000 00540 00000  \_CRTLUD 00097 00000 00000 00257 00000  \_CRTMD 00097 00000 00000 00258 00000  \_CRTMOBJ 00097 00000 00000 00596 00000  \_CRTMOD 00097 00000 00000 00184 00000  \_CRTMTX 00097 00000 00000 00161 00000  \_CRTND 00097 00000 00000 00259 00000  \_CRTNWID 00097 00000 00000 00260 00000  \_CRTPCS 00097 00000 00000 00210 00000  \_CRTPG 00097 00000 00000 00178 00000  \_CRTPSEM 00097 00000 00000 00579 00000  \_CRTQ 00097 00000 00000 00192 00000  \_CRTQS 00097 00000 00000 00188 00000  \_CRTRGN 00097 00000 00000 00593 00000  \_CRTS 00097 00000 00000 00025 00000  \_CRTTCS 00000 00000 00000 00000 00000 22 0200  \_CRTUP 00097 00000 00000 00200 00000  \_CRTVLENARGL 00000 00000 00000 00000 00000 23 0200  \_CTD 00097 00000 00000 00102 00000  \_CTSD 00097 00000 00000 00103 00000  \_CVDFFP 00093 00008 00000 00000 00000  \_CVDFFP4 00093 00004 00000 00000 00000  \_CVFPDF 00000 00000 00000 00000 00000 24 0200  \_CVFPPD 00000 00000 00000 00000 00000 25 0200  \_CVFPSB 00000 00000 00000 00000 00000 26 0200  \_CVFPUB 00000 00000 00000 00000 00000 27 0200  \_CVTBC 00097 00000 00000 00130 00000  \_CVTCB 00097 00000 00000 00131 00000  \_CVTCM 00097 00000 00000 00133 00000  \_CVTCS 00097 00000 00000 00135 00000  \_CVTD 00097 00000 00000 00104 00000  \_CVTEFN 00097 00000 00000 00136 00000  \_CVTEFN1 00097 00000 00000 00136 00000  \_CVTMC 00097 00000 00000 00132 00000  \_CVTSC 00097 00000 00000 00134 00000  \_CVTT 00097 00000 00000 00105 00000  \_CVTTS 00097 00000 00000 00106 00000  \_C3ActivationInit 00000 00000 00000 00000 00000 28 0200  \_DBGINT 00097 00000 00000 00326 00000  \_DBGJV 00097 00000 00000 00542 00000  \_DBLEVTMN 00097 00000 00000 00225 00000  \_DBMAINT1 00097 00000 00000 00238 00000  \_DBMAINT2 00097 00000 00000 00238 00001  \_DBMAINT3 00097 00000 00000 00238 00004  \_DBMAINT4 00097 00000 00000 00238 00005  \_DBMATCH 00097 00000 00000 00440 00000  \_DCPDATA 00097 00000 00000 00108 00000  \_DEACTBM 00097 00000 00000 00418 00000  \_DEACTCR 00097 00000 00000 00239 00000  \_DEACTPG1 00097 00000 00000 00033 00000  \_DEACTPG2 00097 00000 00000 00033 00001  \_DECD 00097 00000 00000 00096 00000  \_DECOMMIT 00097 00000 00000 00294 00000  \_DECT 00097 00000 00000 00098 00000  \_DECTS 00097 00000 00000 00100 00000  \_DELDSEN 00097 00000 00000 00240 00000  \_DELPGOBS 00097 00000 00000 00179 00000  \_DEQI 00097 00000 00000 00041 00000  \_DEQWAIT 00097 00000 00000 00042 00000  \_DESAG 00097 00000 00000 00220 00000  \_DESAGP 00097 00000 00000 00187 00000  \_DESAL 00097 00000 00000 00201 00000  \_DESALEXT 00097 00000 00000 00626 00000  \_DESAUXSV 00097 00000 00000 00426 00000  \_DESBSS 00097 00000 00000 00304 00000  \_DESCB 00097 00000 00000 00295 00000  \_DESCD 00097 00000 00000 00263 00000  \_DESCNNL 00097 00000 00000 00262 00000  \_DESCOG 00097 00000 00000 00609 00000  \_DESCR 00097 00000 00000 00241 00000  \_DESCSALX 00097 00000 00000 00656 00000  \_DESCSD 00097 00000 00000 00261 00000  \_DESCSKYX 00097 00000 00000 00654 00000  \_DESCTX 00097 00000 00000 00195 00000  \_DESDCT 00097 00000 00000 00299 00000  \_DESDMPS 00097 00000 00000 00279 00000  \_DESDS 00097 00000 00000 00242 00000  \_DESDSINX 00097 00000 00000 00243 00000  \_DESHRI 00097 00000 00000 00376 00000  \_DESHS 00097 00000 00000 00113 00000  \_DESINX 00097 00000 00000 00035 00000  \_DESITER 00097 00000 00000 00375 00000  \_DESJP 00097 00000 00000 00286 00000  \_DESJS 00097 00000 00000 00287 00000  \_DESJVM 00097 00000 00000 00572 00000  \_DESLUD 00097 00000 00000 00264 00000  \_DESMD 00097 00000 00000 00265 00000  \_DESMOBJ 00097 00000 00000 00597 00000  \_DESMOD 00097 00000 00000 00185 00000  \_DESMTX 00097 00000 00000 00162 00000  \_DESND 00097 00000 00000 00266 00000  \_DESNWID 00097 00000 00000 00267 00000  \_DESPCS 00097 00000 00000 00211 00000  \_DESPG 00097 00000 00000 00180 00000  \_DESPSEM 00097 00000 00000 00580 00000  \_DESQ 00097 00000 00000 00193 00000  \_DESQS 00097 00000 00000 00189 00000  \_DESRGN 00097 00000 00000 00594 00000  \_DESS 00097 00000 00000 00026 00000  \_DESTCS 00097 00000 00000 00634 00000  \_DESUP 00097 00000 00000 00202 00000  \_DESUPEXT 00097 00000 00000 00627 00000  \_DIAG 00097 00000 00000 00316 00000  \_DIROP 00097 00000 00000 00620 00000  \_DMOP 00097 00000 00000 00592 00000  \_DTCHJVTH 00097 00000 00000 00573 00000  \_DTCHTCS 00097 00000 00000 00635 00000  \_EBLEVTMN 00097 00000 00000 00226 00000  \_EBLPDATA 00097 00000 00000 00175 00000  \_EDITPD 00097 00000 00000 00138 00000  \_EEXP 00097 00000 00000 00405 00000  \_EEXPRC 00097 00000 00000 00493 00000  \_ENDVLENARGL 00125 00000 00000 00000 00000  \_ENQ 00097 00000 00000 00043 00000  \_ENSDSEN 00097 00000 00000 00244 00000  \_ENSOBJ 00097 00000 00000 00067 00000  \_ESTDSIKR 00097 00000 00000 00072 00000  \_EXITTH 00097 00000 00000 00507 00000  \_EXTDPADR 00097 00000 00000 00386 00000  \_EXTDPATT 00000 00000 00000 00000 00000 29 0200  \_EXTRMOD 00097 00000 00000 00361 00000  \_FINDBYTE 00097 00000 00000 00020 00000  \_FNDINXEN 00097 00000 00000 00036 00000  \_FNDRINVN1 00097 00000 00000 00124 00002  \_FNDRINVN2 00097 00000 00000 00124 00000  \_FREHHSS 00097 00000 00000 00533 00000  \_FREHSS 00097 00000 00000 00114 00000  \_FREHSSMK 00097 00000 00000 00115 00000  \_FREMEM 00097 00000 00000 00600 00000  \_FSASPCNT 00097 00000 00000 00669 00000  \_FSERVOP 00097 00000 00000 00394 00000  \_FSOP 00097 00000 00000 00591 00000  \_FSREAD 00097 00000 00000 00391 00000  \_FSROUTE 00097 00000 00000 00393 00000  \_FSWRITE 00097 00000 00000 00392 00000  \_GENUUID 00097 00000 00000 00461 00000  \_GRANT1 00097 00000 00000 00203 00000  \_GRANT2 00097 00000 00000 00203 00001  \_GRNTLIKE1 00097 00000 00000 00204 00000  \_GRNTLIKE2 00097 00000 00000 00204 00008  \_GRNTLIKO1 00097 00000 00000 00205 00000  \_GRNTLIKO2 00097 00000 00000 00205 00008  \_INCD 00097 00000 00000 00095 00000  \_INCT 00097 00000 00000 00097 00000  \_INCTS 00097 00000 00000 00099 00000  \_INITPR1 00097 00000 00000 00212 00004  \_INITPR2 00097 00000 00000 00212 00012  \_INITTH1 00097 00000 00000 00501 00008  \_INITTH2 00097 00000 00000 00501 00000  \_INSDMPD 00097 00000 00000 00280 00000  \_INSDSEN 00097 00000 00000 00245 00000  \_INSINXEN 00097 00000 00000 00037 00000  \_INSSDSE 00097 00000 00000 00246 00000  \_INVP 00097 00000 00000 00006 00000  \_JNI0000I 00097 00000 00000 00544 00000  \_JNI0000V 00097 00000 00000 00545 00000  \_JNI0100I 00097 00000 00000 00546 00000  \_JNI0100V 00097 00000 00000 00547 00000  \_JNI1000I 00097 00000 00000 00548 00000  \_JNI1000V 00097 00000 00000 00549 00000  \_JNI1100I 00097 00000 00000 00550 00000  \_JNI1100V 00097 00000 00000 00551 00000  \_JNI1200I 00097 00000 00000 00552 00000  \_JNI1200V 00097 00000 00000 00553 00000  \_JNI2000D 00097 00000 00000 00554 00000  \_JNI2000I 00097 00000 00000 00555 00000  \_JNI2000L 00000 00000 00000 00000 00000 30 0200  \_JNI2001V 00097 00000 00000 00557 00000  \_JNI2010V 00097 00000 00000 00558 00000  \_JNI2100D 00097 00000 00000 00559 00000  \_JNI2100I 00097 00000 00000 00560 00000  \_JNI2100L 00000 00000 00000 00000 00000 31 0200  \_JNI2100V 00097 00000 00000 00562 00000  \_JNI2200I 00097 00000 00000 00563 00000  \_JNI3000I 00097 00000 00000 00564 00000  \_JNI3000V 00097 00000 00000 00565 00000  \_JNI3100D 00097 00000 00000 00566 00000  \_JNI3100I 00097 00000 00000 00567 00000  \_JNI3100L 00000 00000 00000 00000 00000 32 0200  \_JNI3100V 00097 00000 00000 00569 00000  \_JRNLD 00097 00000 00000 00288 00000  \_JRNLOBJ 00097 00000 00000 00289 00000  \_JVMTI 00097 00000 00000 00685 00000  \_LBCPYNV 00097 00000 00000 00129 00000  \_LBCPYNVR 00097 00000 00000 00478 00000  \_LBEDIT 00097 00000 00000 00137 00000  \_LBL 00000 00000 00000 00000 00000 33 0200  \_LBLADDR 00000 00000 00000 00000 00000 34 0200  \_LINKDIR 00097 00000 00000 00329 00000  \_LN 00097 00000 00000 00406 00000  \_LOADPASE 00097 00000 00000 00574 00000  \_LOCK 00097 00000 00000 00046 00000  \_LOCKMTX 00097 00000 00000 00157 00000  \_LOCKSL1 00097 00000 00000 00047 00000  \_LOCKSL2 00097 00000 00000 00047 00002  \_LOCKSYNT 00097 00000 00000 00610 00000  \_LOCKTSL 00097 00000 00000 00621 00000  \_LOGRC 00097 00000 00000 00494 00000  \_LOOKUP 00097 00000 00000 00332 00000  \_LSPCO 00066 00000 00000 00000 00000  \_LUWRKA 00000 00000 00000 00000 00000 35 0100  \_LUWRKA2 00000 00000 00000 00000 00000 36 0100  \_MAPMEM 00097 00000 00000 00601 00000  \_MATACTAT 00097 00000 00000 00121 00000  \_MATACTAT2 00097 00000 00000 00659 00000  \_MATACTEX 00097 00000 00000 00460 00000  \_MATACTEX2 00097 00000 00000 00660 00000  \_MATAGAT 00097 00000 00000 00068 00000  \_MATAGPAT 00097 00000 00000 00120 00000  \_MATAGPAT2 00097 00000 00000 00661 00000  \_MATAL 00097 00000 00000 00059 00000  \_MATALEXT 00097 00000 00000 00624 00000  \_MATAOL 00097 00000 00000 00048 00000  \_MATAUOBJ 00097 00000 00000 00060 00000  \_MATAUU 00097 00000 00000 00061 00000  \_MATAUXSV 00097 00000 00000 00425 00000  \_MATAU1 00097 00000 00000 00058 00000  \_MATAU2 00097 00000 00000 00058 00004  \_MATBPGM 00097 00000 00000 00109 00000  \_MATBSS 00097 00000 00000 00305 00000  \_MATCBATR 00097 00000 00000 00088 00000  \_MATCD 00097 00000 00000 00078 00000  \_MATCFGD 00097 00000 00000 00436 00000  \_MATCFGDC 00097 00000 00000 00435 00000  \_MATCNNL 00097 00000 00000 00076 00000  \_MATCOG 00097 00000 00000 00607 00000  \_MATCRAT 00097 00000 00000 00073 00000  \_MATCSD 00097 00000 00000 00077 00000  \_MATCTX1 00097 00000 00000 00057 00002  \_MATCTX2 00097 00000 00000 00057 00000  \_MATCTX3 00097 00000 00000 00057 00002  \_MATCTX4 00097 00000 00000 00057 00000  \_MATDCT 00097 00000 00000 00300 00000  \_MATDMPS 00097 00000 00000 00083 00000  \_MATDRECL 00097 00000 00000 00049 00000  \_MATDSAT 00097 00000 00000 00074 00000  \_MATDSIAT 00097 00000 00000 00075 00000  \_MATEVTMN 00097 00000 00000 00071 00000  \_MATHCND 00097 00000 00000 00647 00000  \_MATHHSAT 00097 00000 00000 00536 00000  \_MATHLK 00097 00000 00000 00640 00000  \_MATHMTX 00097 00000 00000 00645 00000  \_MATHRECL 00097 00000 00000 00641 00000  \_MATHRI 00097 00000 00000 00377 00000  \_MATHRICD 00097 00000 00000 00379 00000  \_MATHRIR 00097 00000 00000 00381 00000  \_MATHSAT 00097 00000 00000 00116 00000  \_MATHSAT2 00097 00000 00000 00665 00000  \_MATINAT 00097 00000 00000 00466 00000  \_MATINV 00097 00000 00000 00149 00000  \_MATINVAT1 00097 00000 00000 00125 00002  \_MATINVAT2 00097 00000 00000 00125 00000  \_MATINVE 00097 00000 00000 00479 00000  \_MATINVIF 00097 00000 00000 00323 00000  \_MATINVS1 00097 00000 00000 00150 00000  \_MATINVS2 00097 00000 00000 00150 00002  \_MATINXAT 00097 00000 00000 00038 00000  \_MATJOAT 00097 00000 00000 00086 00000  \_MATJOBJ 00097 00000 00000 00087 00000  \_MATJPAT 00097 00000 00000 00084 00000  \_MATJSAT 00097 00000 00000 00085 00000  \_MATJVPG 00097 00000 00000 00628 00000  \_MATLKH 00097 00000 00000 00642 00000  \_MATLUD 00097 00000 00000 00079 00000  \_MATMATR1 00097 00000 00000 00092 00000  \_MATMATR2 00097 00000 00000 00093 00000  \_MATMD 00097 00000 00000 00080 00000  \_MATMDATA 00097 00000 00000 00160 00000  \_MATMEMAT 00097 00000 00000 00604 00000  \_MATMIF 00097 00000 00000 00670 00000  \_MATMOBJ 00097 00000 00000 00598 00000  \_MATMOD 00097 00000 00000 00110 00000  \_MATMPRIF 00097 00000 00000 00497 00000  \_MATMTX 00097 00000 00000 00163 00000  \_MATND 00097 00000 00000 00081 00000  \_MATNWID 00097 00000 00000 00082 00000  \_MATOBJIF 00097 00000 00000 00537 00000  \_MATOBJLK 00097 00000 00000 00050 00000  \_MATOLNK 00097 00000 00000 00331 00000  \_MATPG 00097 00000 00000 00031 00000  \_MATPGMNM 00097 00000 00000 00473 00000  \_MATPID 00097 00000 00000 00488 00000  \_MATPNSIG 00097 00000 00000 00480 00000  \_MATPRAGP 00097 00000 00000 00123 00000  \_MATPRAGP2 00097 00000 00000 00662 00000  \_MATPRATR1 00097 00000 00000 00065 00002  \_MATPRATR2 00097 00000 00000 00065 00000  \_MATPRECL 00097 00000 00000 00052 00000  \_MATPRHND 00097 00000 00000 00650 00000  \_MATPRLK1 00097 00000 00000 00051 00002  \_MATPRLK2 00097 00000 00000 00051 00000  \_MATPRMSG1 00097 00000 00000 00127 00000  \_MATPRMSG2 00097 00000 00000 00127 00004  \_MATPRMTX 00097 00000 00000 00164 00000  \_MATPRSEM 00097 00000 00000 00584 00000  \_MATPTR 00097 00000 00000 00089 00000  \_MATPTRIF 00097 00000 00000 00420 00000  \_MATPTRL 00097 00000 00000 00090 00000  \_MATPUID 00097 00000 00000 00395 00000  \_MATQAT 00097 00000 00000 00044 00000  \_MATQMSG 00097 00000 00000 00045 00000  \_MATQSAT 00097 00000 00000 00190 00000  \_MATRECLH 00097 00000 00000 00643 00000  \_MATRGNAT 00097 00000 00000 00595 00000  \_MATRMD 00097 00000 00000 00069 00000  \_MATS 00097 00000 00000 00027 00000  \_MATSAS 00097 00000 00000 00362 00000  \_MATSELLK 00097 00000 00000 00053 00000  \_MATSEM 00097 00000 00000 00585 00000  \_MATSIGMN 00097 00000 00000 00481 00000  \_MATSOBJ 00097 00000 00000 00091 00000  \_MATSSATR 00097 00000 00000 00433 00000  \_MATSSATR2 00097 00000 00000 00663 00000  \_MATSSIND 00097 00000 00000 00434 00000  \_MATSSP 00097 00000 00000 00186 00000  \_MATSYNT 00097 00000 00000 00649 00000  \_MATTCS 00097 00000 00000 00636 00000  \_MATTHCND 00097 00000 00000 00646 00000  \_MATTHIF 00097 00000 00000 00503 00000  \_MATTHMTX 00097 00000 00000 00644 00000  \_MATTHSTK 00097 00000 00000 00530 00000  \_MATTOD 00097 00000 00000 00094 00000  \_MATTODAT 00097 00000 00000 00666 00000  \_MATTSYNT 00097 00000 00000 00648 00000  \_MATUP 00097 00000 00000 00062 00000  \_MATUPEXT 00097 00000 00000 00625 00000  \_MATUPID 00097 00000 00000 00382 00000  \_MEMCHR 00097 00000 00000 00022 00000  \_MEMMOVE 00097 00000 00000 00016 00000  \_MGLICOPT 00097 00000 00000 00629 00000  \_MNEVT 00097 00000 00000 00228 00000  \_MODADR1 00097 00000 00000 00196 00000  \_MODADR2 00097 00000 00000 00196 00001  \_MODAL1 00097 00000 00000 00206 00000  \_MODAL2 00097 00000 00000 00206 00001  \_MODASA 00097 00000 00000 00159 00000  \_MODAUXSV 00097 00000 00000 00424 00000  \_MODBPGM 00097 00000 00000 00325 00000  \_MODCB 00097 00000 00000 00296 00000  \_MODCD 00097 00000 00000 00270 00000  \_MODCFGD 00097 00000 00000 00439 00000  \_MODCNNL 00097 00000 00000 00269 00000  \_MODCOG 00097 00000 00000 00608 00000  \_MODCSD 00097 00000 00000 00268 00000  \_MODCTX1 00097 00000 00000 00197 00000  \_MODCTX2 00097 00000 00000 00197 00001  \_MODDIRE 00097 00000 00000 00430 00000  \_MODDMPS 00097 00000 00000 00281 00000  \_MODDSAT 00097 00000 00000 00247 00000  \_MODDSIA 00097 00000 00000 00248 00000  \_MODHRI 00097 00000 00000 00380 00000  \_MODINVAT1 00097 00000 00000 00352 00001  \_MODINVAT2 00097 00000 00000 00352 00000  \_MODINVAU 00097 00000 00000 00477 00000  \_MODINX 00097 00000 00000 00039 00000  \_MODJP1 00097 00000 00000 00290 00000  \_MODJP2 00097 00000 00000 00290 00001  \_MODLUD 00097 00000 00000 00271 00000  \_MODMATR 00097 00000 00000 00317 00000  \_MODMD 00097 00000 00000 00272 00000  \_MODMEMP 00097 00000 00000 00603 00000  \_MODMOD 00097 00000 00000 00324 00000  \_MODND 00097 00000 00000 00273 00000  \_MODNWID 00097 00000 00000 00274 00000  \_MODPEVTM1 00097 00000 00000 00227 00000  \_MODPEVTM2 00097 00000 00000 00227 00002  \_MODPEVTM3 00097 00000 00000 00227 00001  \_MODPG 00097 00000 00000 00182 00000  \_MODPID 00097 00000 00000 00489 00000  \_MODPRATR1 00097 00000 00000 00213 00000  \_MODPRATR2 00097 00000 00000 00213 00001  \_MODPRMSG 00097 00000 00000 00353 00000  \_MODPSIGM 00097 00000 00000 00482 00000  \_MODQSAT 00097 00000 00000 00191 00000  \_MODRMC 00097 00000 00000 00221 00000  \_MODSALN 00097 00000 00000 00683 00000  \_MODSIGBM 00097 00000 00000 00483 00000  \_MODSIGMN 00097 00000 00000 00484 00000  \_MODSOBJ 00097 00000 00000 00313 00000  \_MODS1 00097 00000 00000 00028 00000  \_MODS2 00097 00000 00000 00029 00000  \_MODTCS 00097 00000 00000 00638 00000  \_MODTHATR1 00097 00000 00000 00504 00004  \_MODTHATR2 00097 00000 00000 00504 00000  \_MODTODAT 00097 00000 00000 00667 00000  \_MODTRC 00097 00000 00000 00421 00000  \_MODTRGAT2 00097 00000 00000 00396 00001  \_MODTRGAT3 00097 00000 00000 00396 00002  \_MODTRGAT4 00097 00000 00000 00396 00000  \_MODUIDBS 00097 00000 00000 00500 00000  \_MODUP 00097 00000 00000 00207 00000  \_MPYADD 00097 00000 00000 00681 00000  \_MPYSUB 00097 00000 00000 00682 00000  \_MVLICOPT 00097 00000 00000 00613 00000  \_NFYHDWCH 00097 00000 00000 00445 00000  \_NPMPARMLISTADDR 00097 00000 00000 00143 00000  \_ODLA 00000 00000 00000 00000 00000 37 0200  \_OPM\_PARM\_ADDR 00097 00000 00000 00007 00000  \_OPM\_PARM\_CNT 00097 00000 00000 00008 00000  \_OPNCND 00097 00000 00000 00519 00000  \_OPNHMTX 00097 00000 00000 00524 00000  \_OPNNSEM 00097 00000 00000 00581 00000  \_OPNTH1 00097 00000 00000 00502 00001  \_OPNTH2 00097 00000 00000 00502 00000  \_ORSTR 00097 00000 00000 00451 00000  \_PCOPTR 00097 00000 00000 00144 00000  \_PCOPTR2 00097 00000 00000 00358 00000  \_POSTSEM 00097 00000 00000 00587 00000  \_POWER 00097 00000 00000 00411 00000  \_PPCOPTR 00097 00000 00000 00322 00000  \_PPDATA 00097 00000 00000 00318 00000  \_PROPB 00097 00000 00000 00010 00000  \_PULSECND 00097 00000 00000 00522 00000  \_QTEMPPTR 00000 00000 00000 00000 00000 38 0100  \_REALCHHS 00097 00000 00000 00534 00000  \_REALCHSS 00097 00000 00000 00117 00000  \_RECLAIM 00097 00000 00000 00321 00000  \_REMAPMM 00097 00000 00000 00602 00000  \_RENAME 00097 00000 00000 00198 00000  \_REQCSMKO 00097 00000 00000 00684 00000  \_REQCSOP 00097 00000 00000 00657 00000  \_REQIO 00097 00000 00000 00275 00000  \_REQPO 00097 00000 00000 00276 00000  \_REQSO 00097 00000 00000 00277 00000  \_RESAG 00097 00000 00000 00222 00000  \_RESAGP 00097 00000 00000 00652 00000  \_RESETCND 00097 00000 00000 00521 00000  \_RESPR1 00097 00000 00000 00214 00000  \_RESPR2 00097 00000 00000 00214 00001  \_RESTH 00097 00000 00000 00506 00000  \_RETCA 00097 00000 00000 00145 00000  \_RETDMPD 00097 00000 00000 00282 00000  \_RETDSEN 00097 00000 00000 00250 00000  \_RETEVTD 00097 00000 00000 00229 00000  \_RETHNDT 00097 00000 00000 00527 00000  \_RETINVF 00097 00000 00000 00147 00000  \_RETJENT 00097 00000 00000 00291 00000  \_RETKEY 00097 00000 00000 00589 00000  \_RETPRVST 00097 00000 00000 00639 00000  \_RETPTHLS 00097 00000 00000 00512 00000  \_RETRACT1 00097 00000 00000 00208 00000  \_RETRACT2 00097 00000 00000 00208 00001  \_RETSDSE 00097 00000 00000 00251 00000  \_RETSIMEN 00097 00000 00000 00360 00000  \_RETSTHLS 00097 00000 00000 00513 00000  \_RETTHCNT 00097 00000 00000 00514 00000  \_RETTHHND 00000 00000 00000 00000 00000 39 0200  \_RETTHID 00000 00000 00000 00000 00000 40 0200  \_RETTHSTS 00097 00000 00000 00517 00000  \_RETTSADR 00097 00000 00000 00623 00000  \_RINZSTAT 00097 00000 00000 00417 00000  \_RINZSTAT2 00097 00000 00000 00664 00000  \_RLSDSEN 00097 00000 00000 00249 00000  \_RLSHMTX 00097 00000 00000 00525 00000  \_RMVINXEN1 00097 00000 00000 00040 00001  \_RMVINXEN2 00097 00000 00000 00040 00000  \_RNMDIRO 00097 00000 00000 00431 00000  \_RSLVDP1 00097 00000 00000 00385 00006  \_RSLVDP2 00097 00000 00000 00385 00004  \_RSLVDP3 00097 00000 00000 00385 00000  \_RSLVSP1 00097 00000 00000 00030 00014  \_RSLVSP2 00097 00000 00000 00030 00012  \_RSLVSP3 00097 00000 00000 00030 00010  \_RSLVSP4 00097 00000 00000 00030 00008  \_RSLVSP5 00097 00000 00000 00030 00006  \_RSLVSP6 00097 00000 00000 00030 00004  \_RSLVSP7 00097 00000 00000 00030 00002  \_RSLVSP8 00097 00000 00000 00030 00000  \_RTVASPOT 00097 00000 00000 00605 00000  \_RUNPASE 00097 00000 00000 00575 00000  \_SCANX 00097 00000 00000 00415 00000  \_SETACST 00097 00000 00000 00070 00000  \_SETALADR 00097 00000 00000 00496 00000  \_SETBTS 00097 00000 00000 00003 00000  \_SETCA 00097 00000 00000 00146 00000  \_SETCND 00097 00000 00000 00520 00000  \_SETCR1 00097 00000 00000 00252 00000  \_SETCR2 00097 00000 00000 00252 00004  \_SETCR3 00097 00000 00000 00252 00008  \_SETCR4 00097 00000 00000 00252 00012  \_SETDP 00097 00000 00000 00388 00000  \_SETDPADR 00097 00000 00000 00389 00000  \_SETHSSMK 00097 00000 00000 00118 00000  \_SETOINGR 00097 00000 00000 00349 00000  \_SETPTHLS 00097 00000 00000 00510 00000  \_SETSPFP 00097 00000 00000 00142 00000  \_SETSPPFP 00097 00000 00000 00141 00000  \_SETSTHLS 00097 00000 00000 00511 00000  \_SIGEVT 00097 00000 00000 00230 00000  \_SIGTIMER 00097 00000 00000 00485 00000  \_SIN 00097 00000 00000 00398 00000  \_SINCOSRC 00097 00000 00000 00491 00000  \_SINH 00097 00000 00000 00407 00000  \_SNDPRMSG1 00097 00000 00000 00350 00013  \_SNDPRMSG2 00097 00000 00000 00350 00009  \_SNDPRMSG3 00097 00000 00000 00350 00005  \_SNDPRMSG4 00097 00000 00000 00350 00001  \_SNDPRMSG5 00097 00000 00000 00350 00012  \_SNDPRMSG6 00097 00000 00000 00350 00008  \_SNDPRMSG7 00097 00000 00000 00350 00004  \_SNDPRMSG8 00097 00000 00000 00350 00000  \_SNDSIG 00097 00000 00000 00486 00000  \_SNHCSHRC 00097 00000 00000 00492 00000  \_SOCKETOP 00097 00000 00000 00590 00000  \_SOCOP 00097 00000 00000 00476 00000  \_SQRT 00046 00000 00000 00000 00000  \_SRCHDCT 00097 00000 00000 00301 00000  \_SRCHHRI 00097 00000 00000 00378 00000  \_STPDCTRD 00097 00000 00000 00577 00000  \_STRCHRNULL 00097 00000 00000 00021 00000  \_STREAMOP 00097 00000 00000 00336 00000  \_STRNCMPNULL 00097 00000 00000 00019 00000  \_STRNCPYNULL 00097 00000 00000 00013 00000  \_STRNCPYNULLPAD 00097 00000 00000 00012 00000  \_STTRDATA 00097 00000 00000 00319 00000  \_SUSOBJ 00097 00000 00000 00223 00000  \_SUSPR1 00097 00000 00000 00215 00000  \_SUSPR2 00097 00000 00000 00215 00001  \_SUSTH 00097 00000 00000 00505 00000  \_SYNCSTG 00097 00000 00000 00617 00000  \_SYSCALL 00097 00000 00000 00346 00000  \_SYSCLLPG 00097 00000 00000 00428 00000  \_SYSCLLPP 00097 00000 00000 00427 00000  \_SYSEPT 00000 00000 00000 00000 00000 41 0100  \_SYSEPT2 00000 00000 00000 00000 00000 42 0100  \_TAN 00097 00000 00000 00402 00000  \_TANH 00097 00000 00000 00409 00000  \_TATROP 00097 00000 00000 00679 00000  \_TERMINST 00097 00000 00000 00216 00000  \_TERMMPR1 00097 00000 00000 00320 00000  \_TERMMPR2 00097 00000 00000 00320 00002  \_TERMPR1 00097 00000 00000 00217 00000  \_TERMPR2 00097 00000 00000 00217 00001  \_TERMTH 00097 00000 00000 00508 00000  \_TESTAURC1 00097 00000 00000 00432 00000  \_TESTAURC2 00097 00000 00000 00432 00001  \_TESTAU1 00097 00000 00000 00063 00001  \_TESTAU2 00097 00000 00000 00063 00000  \_TESTEAU1 00097 00000 00000 00064 00001  \_TESTEAU2 00097 00000 00000 00064 00000  \_TESTEAU3 00097 00000 00000 00064 00004  \_TESTEAU4 00097 00000 00000 00064 00005  \_TESTEVT1 00097 00000 00000 00231 00000  \_TESTEVT2 00097 00000 00000 00231 00001  \_TESTEVT3 00097 00000 00000 00231 00002  \_TESTEVT4 00097 00000 00000 00231 00003  \_TESTINTR 00097 00000 00000 00359 00000  \_TESTKEY 00097 00000 00000 00528 00000  \_TESTPDC 00097 00000 00000 00576 00000  \_TESTPTA 00097 00000 00000 00348 00000  \_TESTPTR 00097 00000 00000 00538 00000  \_TESTRPL 00097 00000 00000 00413 00000  \_TESTSOBJ 00097 00000 00000 00419 00000  \_TESTSUBSET 00097 00000 00000 00464 00000  \_TESTTOBJ 00097 00000 00000 00462 00000  \_TESTULA 00097 00000 00000 00151 00000  \_TESTULA1 00097 00000 00000 00151 00000  \_TESTULA2 00097 00000 00000 00151 00001  \_TRINS1 00097 00000 00000 00314 00000  \_TRINS2 00097 00000 00000 00314 00002  \_TRINV 00097 00000 00000 00315 00000  \_TSCTL 00097 00000 00000 00631 00000  \_TSTBTS 00097 00000 00000 00001 00000  \_TSTINLTH 00097 00000 00000 00509 00000  \_ULNKNSEM 00097 00000 00000 00583 00000  \_UNLCKTSL 00097 00000 00000 00622 00000  \_UNLINK1 00097 00000 00000 00330 00002  \_UNLINK2 00097 00000 00000 00330 00000  \_UNLKMTX 00097 00000 00000 00158 00000  \_UNLKSYNT 00097 00000 00000 00611 00000  \_UNLOCK 00097 00000 00000 00055 00000  \_UNLOCKSL1 00097 00000 00000 00056 00000  \_UNLOCKSL2 00097 00000 00000 00056 00002  \_UPDSEN 00097 00000 00000 00253 00000  \_VALCFGD 00097 00000 00000 00437 00000  \_VFYCFGD 00097 00000 00000 00446 00000  \_VMOP 00097 00000 00000 00680 00000  \_WAITEVT 00097 00000 00000 00232 00000  \_WAITHND 00097 00000 00000 00529 00000  \_WAITSEM 00097 00000 00000 00586 00000  \_WAITSIG 00097 00000 00000 00487 00000  \_WAITTIME 00097 00000 00000 00066 00000  \_XFRGO 00097 00000 00000 00152 00000  \_XFRGO1 00097 00000 00000 00152 00000  \_XFRGO2 00097 00000 00000 00152 00001  \_XFRLOCK 00097 00000 00000 00054 00000  \_XFRO 00097 00000 00000 00209 00000  \_XLATEB 00097 00000 00000 00024 00000  \_XLATEB1 00097 00000 00000 00414 00000  \_XLATEMB 00097 00000 00000 00390 00000  \_XLATWTDS 00097 00000 00000 00148 00000  \_XORSTR 00097 00000 00000 00453 00000  \_YIELD 00097 00000 00000 00539 00000  CEEDOD 00000 00000 00000 00000 00000 43 0200  CEEGSI 00000 00000 00000 00000 00000 44 0200  CEEHDLR 00000 00000 00000 00000 00000 45 0200  CEEHDLU 00000 00000 00000 00000 00000 46 0200  CEERTX 00000 00000 00000 00000 00000 47 0200  CEETSTA 00000 00000 00000 00000 00000 48 0200  CEEUTX 00000 00000 00000 00000 00000 49 0200  CEE4CreateFPCABdy 00000 00000 00000 00000 00000 50 0200  CEE4GetActGrpProdRC 00000 00000 00000 00000 00000 51 0200  CEE4GetActGrpUserRC 00000 00000 00000 00000 00000 52 0200  CEE4SetActGrpProdRC 00000 00000 00000 00000 00000 53 0200  CEE4SetActGrpUserRC 00000 00000 00000 00000 00000 54 0200 |