1 6 11 16 21 26 31 36 41 46 51 56 61 66 71 76 81 MKAKLLVLLYAFVATDADTICIGYHANNSTDTVDTILEKNVAVTHSVNLLEDSHNGKLCKLKGIAPLQLGKCNITGWLLGN PECDS LLPARSWSY VETPNSENGACYPGDLIDYEELREQLSSVSSLERFEIFPKESSWPNHTFNGVTVSCSHRGKSSFYR 166 171 176 181 186 191 196 201 206 211 216 221 226 231 236 241 NLLWLTKKGDSYPKLTNSYVNNKGKEVLVLWGVHHPSSSDEQQSLYSNGNAYVSVASSNYNRRFTPEIAARPKVRDQHGRM 246 251 256 261 266 271 276 281 286 291 296 301 306 311 316 321 NYWTLLEPGDTIIFEATGNLIAPWYAFALSRGFESGIITSNASMHECNTKCQTPQGAINSNLPFQNIHPVTIGECPKY 326 331 336 341 346 351 356 361 366 371 376 381 386 391 396 401 STKLRMVTGLRNIPSIQYRGLFGAIAGFIEGGWTGMIDGWYGYHHQNEQGSGYAADQKSTQNAINGITNKVNSVIEKMNTQ 406 411 416 421 426 431 436 441 446 451 456 461 466 471 476 481 486 FTAVGKEFNNLEKRMENLNKKVDDGFLDIWTYNAELLVLLENERTLDFHDLNVKNLYEKVKSQLKNNAKEIGNGCFEFYHK