

ÑËÏÐËÑËÖÄÑÿ ÌÄËË ÌÄÖÏÄÆÄÏÿ Æ Æ ÌÄÏÏÄ ÒÏÄÖ ÌÐÏÄÖÆÄËÖ ÆÏËÏÄÏÄ

ÄäÏÐ Administrator
30.01.2017
ÌÐÄÏ ÌÏÄÆÄÏÿ 10.04.2018

ÏÄ ÌÄÖÏÄÆÄÏÿ Æ ÒÏÄÖ ÌÐÏÄÖÆÄËÖ ÆÏËÏÄÏÄ

Table with 4 columns: Description/Reference, Number, Description/Reference, Number. Contains various technical and administrative references.

ÏÄ ÌÄÖÏÄÆÄÏÿ Æ ÒÏÄÖ ÌÐÏÄÖÆÄËÖ ÆÏËÏÄÏÄ
ÄÏ «ÏËÖÄÄÄÑÄÏÄÄÐÏÄÐÏËÏÄÿ» Ó ÑÄÏÄÏÄ 2018 ÐÏËÖ

Table with 4 columns: Description/Reference, Number, Description/Reference, Number. Continuation of administrative references.

ÏÄ ÌÄÖÏÄÆÄÏÿ Æ ÒÏÄÖ ÌÐÏÄÖÆÄËÖ ÆÏËÏÄÏÄ
ÄÏ «ÏËÖÄÄÄÑÄÏÄÄÐÏÄÐÏËÏÄÿ» Ó ÄÐÖÄÏÄ 2017 ÐÏËÖ

Table with 4 columns: Description/Reference, Number, Description/Reference, Number. Continuation of administrative references.

Είδη, είλαΐείδη. Αεΐα-αίψ αΐηοό εαδιδείη; αΐα ιαδίαϊ δΐαείη; δΐηαοιδάδΐ; αεηείδΐαΐεΐ; ααοίηηΐ 19.  
20. ΑΝΟΟ 8594:2015 Εοέοδΐαα οέοδΐαα ηαΐα (εα-αίε). ΟαοίΨ-ΐΐ οίηαε 21. ΑΝΟΟ  
22. ΑΝΟΟ ISO 14939:2008 Είδη αεΐ οαδδεί. Αεΐα-αίψ αΐηοό εαδΐααίηηο ιαδίαϊ δΐαείη; δΐηαοιδάδΐ  
50293:2016 (EN 50293:2012, IDT) Νεαΐαεΐΐ ηεηοαίε αιδΐαΐΐαΐ δΐοό. Αεαεοδΐηαΐΐΐα ηοΐηΐηοΐ 24. Α  
ΐδεααε ΐαοοΐαΐ οα αΐαΐΐαΐ-ΐΐ αεαεοδδ-ΐΐ. Ααΐαεα. αηηοεία 2-50. Αΐααοείαΐ αεΐηαε αΐ εΐηαδΐΐεο αεαεοδδ-ΐεο ιαδιδεΐα  
ααοίηηΐ οδΐοείαΐ-ΐαΐΐαΐ ΐδΐα οαΐδΐααδδ εαεα οα ιαο 26. ΑΝΟΟ 8595:2015 Οεαοέΐ-ΐδΐαε ηαΐα.  
ΟαοίΨ-ΐΐ οίηαε 28. ΑΝΟΟ 8637:2016 Αεηοδαεοδδ οδΐοείαΐ οα ΐαΐαΐ. ΟαοίΨ-ΐΐ οίηαε 29. Α  
οδΐοείαΐ ιαοδΐαεΐΐ αηαΐοδ-ΐΐαΐ εΐηηαδΐαοαΐΐ. ΟαοίΨ-ΐΐ οίηαε 30. ΑΝΟΟ EN 15784:2015 Είδη αεΐ οα  
ΑΝΟΟ IEC 60335-2-23:2006 ΐδεααε ΐαοοΐαΐ οα αΐαΐΐαΐ-ΐΐ αεαεοδδ-ΐΐ. Ααΐαεα. αηηοεία 2-23. Αΐααοείαΐ αεΐηαε αΐ ΐδ  
60335-2-3:2015 ΐδεααε ΐαοοΐαΐ οα αΐαΐΐαΐ-ΐΐ αεαεοδδ-ΐΐ. Ααΐαεα. αηηοεία 2-3. Αΐααοείαΐ αεΐηαε αΐ αεαεοδδ-ΐεο ΐδ  
Αΐ «ΐηεοααηοαΐαδδΐαοδΐεΐαΐ» ο εηηοΐηααΐ 2017 δΐεο

ΐΐαΐα-αΐψ ΐααα οεοα; ηηηεα ΑΝΟΟ 2633:2017 ΐδΐαοέοΐ εΐηαεοδΐηηεΐαΐ αεδΐαΐεοοαα. Οαοΐΐε οα αε  
βεΐηοΐ ΐδεδΐαΐ; αΐαε αεΐ αΐδΐαΐΐ. Ααοΐηηΐ-ΐΐ εδδεοδΐ; ΑΝΟΟ 4391:2017 Εαεαΐ-ΐδΐοΐε. Αααεΐΐΐ οαοΐΨ-ΐΐ οίηαε  
Αααεΐΐΐ οαοΐΨ-ΐΐ οίηαε ΑΝΟΟ 5004:2017 Εαεαΐ-ΐαηεΐ. Αααεΐΐΐ οαοΐΨ-ΐΐ οίηαε ΑΝΟΟ 5006:2017 Ε  
Αεδΐαε αοεΐ-ΐΐ. Οδΐαεοΐεεε αηΐδΐοείαΐο. Αααεΐΐΐ αεΐηαε ΑΝΟΟ 7708:2015 Αΐαα οεοα; ηηηεα. Οδΐαεοΐεε  
Νοδΐαΐ αΐαΐΐΐ ΐαΐε-ΐΐ. Οδΐαεοΐεεε αηΐδΐοείαΐο. Αααεΐΐΐ αεΐηαε ΑΝΟΟ 7804:2015 ΐδΐαοέο ΐαδΐαΐεΐΐΐ ο  
βεΐηοΐ αδΐοΐο. Ιαοΐα αεΐα-αΐψ ΐαΐΐαΐ ΐαδΐα ΑΝΟΟ 8129:2015 Είδη, είλαΐείδη, είλαΐείδηα ηεδΐαεΐα. Ιαοΐα  
αδΐοΐο. Ιαοΐαε αεΐα-αΐψ ΐεοΐη; αεαεοδΐηΐαΐαΐηηο, δΐ ΐ εΐηηαΐ αεεεοεο αΐαΐ; αεοΐαεε ΑΝΟΟ 8476:2015 Ε  
Οδΐοδδ, ΐαΐ-ΐΐ οα ΐδΐαοέο δΐ ΐαδΐαεαΐΐΐ οαεαεΐαΐΐδΐαΐ. Ιαεοαΐΐΐ, ΐαδΐοαΐΐΐ, οδΐαηΐδΐοοαΐΐΐ οα ααδΐαΐΐΐ  
οαηηοδδΐ. Αεΐα-αΐψ ηοΐεΐηηο αΐ ΐδΐηεαΐΐΐ αΐαε. Αεΐδΐαΐαοαΐΐΐ αΐαδΐηοαδδ-ΐεΐ οεηηη (EN 20811:1992, IDT) ΑΝΟΟ  
αδΐοηηο δΐο. Νΐαοΐαεΐΐΐ δΐοεααε-εε αεΐ αδΐοηηο αΐα οΐΐ-ΐεο δΐ-ΐαεΐ ΐεδΐηδΐαΐΐΐα. αηηοεία 2. Αεΐα-αΐψ ΐηδΐο ΐδΐοεαΐΐ (ΐ  
+ A1:2012, IDT) Ιαεεαα ααοΐηηαΐεΐ. Ααα ιαοδΐαεε ηεδΐαεαΐεε. ΟαοΐΨ-ΐΐ αεΐηαε οα ΐαοΐαε εΐηοδΐεΐαΐΐΐ ΑΝΟΟ IEC  
Αααεΐΐΐ αεΐα-αΐψ ΐΐΐΐΐ ο αεΐηαε αΐ αεΐδΐαοαΐΐΐ (IEC 60060-1:1989, IDT) ΑΝΟΟ IEC/TR 62778:2015 Αηηοΐηο  
ΐοΐαΐΐΐ ΐαααΐα-ΐηηο ηεΐηαΐ ηαΐοεα (IEC/TR 62778:2014, IDT) ΑΝΟΟ ISO 14031:2016 Αεΐηαΐ-ΐα οΐδΐαεΐΐΐ. ΐ  
ISO 16649-1:2014 ΐεδΐαΐεΐαΐΐ οαδ-ΐαεο ΐδΐαοέοα ΐ εΐδΐα αεΐ οαδδεί. Αΐδεαΐαεΐεε ιαοΐα ΐαδΐαΐαοαΐΐΐ &beta;-αεΐ  
α οαΐηαδΐοδδ 44 ΐC α αεΐδδΐαΐΐΐ ΐαΐαδΐα οα 5-αδΐηΐ-4-οεΐδΐ-3-ΐαΐεΐε-&beta;-D-αεΐεοδΐΐαο (ISO 16649-1:2001, IDT)  
Αεΐα-αΐψ ηΐηεο ηοδδε ιαοΐαΐ αααΐα; δΐηαοιδάδΐ; (ISO 19739:2004, Cor1:2009, IDT) ΑΝΟΟ ISO 20483:2016 (ISO  
Αεΐαΐαΐ οα αΐαΐαΐ εοεΐοδδ. Αεΐα-αΐψ αΐηοο ααΐο οα ηεδΐαΐ ΐδΐα; ΐο ιαοΐαΐ Εΐεΐααεΐ ΑΝΟΟ ISO 2871-1:2015 (ISO  
ΐεΐΐ. Ιαοΐα αεΐα-αΐψ αΐηοο εαοΐΐ-αεοεαΐεο δΐ-ΐαεΐ. αηηοεία 1. Αεηηεΐηεαεοεΐΐ εαοΐΐ-αεοεαΐΐ δΐ-ΐαεΐ ΑΝΟΟ ISO  
αΐαοαεΐΐαΐ αΐηεΐαεαΐΐ ΐ αεΐα-αΐψ αΐαοο, αΐηοο ηοΐδΐΐΐο αΐηοΐε ΐ ααοαεοα ΑΝΟΟ ISO 6326-3:2015 ΐδεδΐαεε  
εαδΐαΐεηηοεΐαΐΐ ηοδδε ΐδΐαΐΐαδδ-ΐεΐ ιαοΐαΐ (ISO 6326-3:1989, IDT) ΑΝΟΟ ISO 6326-5:2015 ΐδεδΐαεε αα  
Εΐαΐαΐαδΐη (ISO 6326-5:1989, IDT) ΑΝΟΟ Αΐηο 30387:2009 ΐηεΐοΐα οα αεδΐαε οδδεΐδΐαεΐ. Ιαοΐαε αεΐα-αΐψ αε  
ΑΝΟΟ Αΐηο 31214:2014 Αεδΐαε ΐαε-ΐΐ. Αεΐηαε αΐ αΐεοΐαΐαοΐ; οα αδΐαεΐα ΐαε-ΐεο αεδΐαΐα, ΐεΐ ΐααΐοΐ ΐα οΐη  
31214-2003, IDT)

ΐηαΐ ΐααοΐαεαΐΐΐ αΐ οΐηαο ΐδΐαοεαΐεο αΐεοΐαΐοα  
Αΐ «ΐηεοααηοαΐαδδΐαοδΐεΐαΐ» ο ααδΐαηΐ-αΐαδΐοΐ 2017 δΐεο ΑΝΟΟ 7650:2014 Οαδ-ΐαΐ ΐεΐ; οα αεδδ. Αεΐα-αΐψ  
Νΐε ααδΐαΐεε α οεοδΐη. ΟαοΐΨ-ΐΐ οίηαε ΑΝΟΟ 8117:2015 Δεαα αδΐαΐα ααδΐ-ΐαΐ εΐη-αΐψ. ΟαοΐΨ-ΐΐ οίηαε Α  
οίηαε ΑΝΟΟ 8153:2015 αδΐαΐΐ ηαΐα. ΟαοΐΨ-ΐΐ οίηαε ΑΝΟΟ 8338:2015 Ιαοδΐεΐαΐ. Οαΐεΐοα (αΐα  
8358:2015 Αδδεαο οα αδΐαΐοε ΐαεαΐΐ αδΐααεΐη; ηεδΐαεΐε. ΟαοΐΨ-ΐΐ οίηαε ΑΝΟΟ 8406:2015 Εΐηαΐεΐδη  
Οδΐοδδ ΐαηΐΐΐ-εΐηαΐ ηοαΐ. ΟαοΐΨ-ΐΐ οίηαε ΑΝΟΟ 8530:2015 Εΐηαΐεΐδη αεΐ ααεεεΐ; δΐααοΐ; οαΐαε. ΟαοΐΨ-ΐΐ  
οεΐαΐαοεΐ-ΐΐ. ΐδΐαηεαΐοδδ-ΐα ΐδΐαΐαΐΐ ΐεααΐεεα ΐεΐηο ΑΝΟΟ 8591:2015 Αεεεεα δΐααοα οαΐαα. ΐηεΐ-ΐα ηεΐοδ  
8639:2016 ΐδΐα-ΐαΐαδΐαεαδδ οδΐοείαΐ. Αααεΐΐΐ οαοΐΨ-ΐΐ οίηαε ΑΝΟΟ 8643:2016 Εαδΐηεΐ ηοαΐα. Οα  
αΐηαεαΐ. Αααααΐα-αΐψ ΐεΐηο. αηηοεία 4. Οδΐηεε ααδΐαΐΐ αεΐ ΐαΐηηεηαΐαΐ αεΐδδΐαΐΐ ΑΝΟΟ EN 1807-1:2014  
ΐ ηοδΐ-εΐαΐ-αΐαδΐαΐ ηοαΐεε (EN 1807-1:2013, IDT) ΑΝΟΟ EN ISO 11611:2016 ΐαΐα αδΐηεε αεΐ αεΐδδΐαΐΐ  
ΑΝΟΟ EN ISO 11737-1:2015) Νοαδδΐαΐαΐ ααε-ΐη; οαοΐΐε. ΐεδΐαΐεΐαΐ-ΐΐ ιαοΐαε. αηηοεία 1. Αεΐα-αΐψ ΐηοε  
2:2015 Νοαδδΐαΐαΐ ααε-ΐη; οαοΐΐε. ΐεδΐαΐεΐαΐ-ΐΐ ιαοΐαε. αηηοεία 2. Αεΐδΐαΐαοαΐΐ ΐα ηοαδδΐαΐηοΐ, ΐ ΐδΐαΐαΐ  
13688:2016 ΐαΐα αδΐηεε. Αααεΐΐΐ αεΐηαε ΑΝΟΟ IEC 60675:2009 ΐδδΐαε αεαεοδδ-ΐΐ ΐαοοΐαΐ ΐαΐαδΐαα  
οαδΐαεοδδΐηεε ΑΝΟΟ ISO 11737-2:2013 Νοαδδΐαΐαΐ ααε-ΐη; οαοΐΐε. ΐεδΐαΐεΐαΐ-ΐΐ ιαοΐαε. αηηο  
ΐαοδδΐαΐΐ ΐδΐαηο ηοαδδΐαΐαΐ; ΑΝΟΟ Αΐηο 22387.5:2017 Ααα αεΐ εΐηοΐαεΐη-ΐαοοΐαΐαΐ ηΐηαεαΐΐΐ. Ιαοΐαε α  
Αΐ «ΐηεοααηοαΐαδδΐαοδΐεΐαΐ» ο ηαδΐηΐ 2017 δΐεο x.-. ΐΐαΐα-αΐψ ΙΑ ΐααα ΙΑ 1 2 3 1  
αΐηοο ααΐα(α)ΐαΐο. αηηοεία 2. Αααΐδΐαοιδάδΐ-ΐεε ιαοΐα αεΐα-αΐψ ααΐα(α)ΐαΐο 2 ΑΝΟΟ 7964:2015  
Εΐηαΐεΐδη-εΐηοαΐοδδδδ αδΐαΐοεΐαΐαΐ αεΐ εΐηαε ΐα αΐααΐαΐαε. ΟαοΐΨ-ΐΐ οίηαε 4 ΑΝΟΟ 7986:2015 Εΐη  
5 ΑΝΟΟ 7988:2015 ΐδΐαοέο ΐαδΐαΐεαΐΐΐ οδΐοεοα οα ΐαΐ-α. Ιαοΐαε αεΐα-αΐψ αΐαΐαΐα Α1 ΐ Α2 6  
ΑΝΟΟ 8035:2015 ΐδΐαοέο ΐαδΐαΐεαΐΐΐ οδΐοεοα οα ΐαΐ-α. Ιαοΐα αεΐα-αΐψ αΐηοο ηοεΐοαοα 8  
ΑΝΟΟ 8059:2015 ΐδΐαοέο ΐηεΐ-ΐΐ. Αεΐα-αΐψ αΐηοο εαεοΐαε οα ααεαεοΐαε ηΐαεοδΐαδδδ-ΐεΐ ιαοΐαΐ 10  
ΑΝΟΟ 8062:2015 ΐδΐαοέο ΐηεΐ-ΐΐ ηοο. Νΐαεοδΐαδδδ-ΐεε ιαοΐα αεΐα-αΐψ αΐηοο ΐηεΐ-ΐη; εηηεΐοε οα εαεοαοα  
ΐαΐ-α. Οεοδδΐαδδδ-ΐεε ιαοΐα αεΐα-αΐψ ΐαεοεΐαεο δΐ-ΐαεΐ 13 ΑΝΟΟ 8074:2015 Εΐηηαδδ. Νΐεε οα η  
8082:2015 Εΐηηαδδ. Νΐε ΐδδΐαΐεε οα ηΐεε ΐδδΐαΐΐ-οδΐοείαΐ α ΐΐΐηοδ. Αααεΐΐΐ οαοΐΨ-ΐΐ οίηαε 15 ΑΝΟ  
εΐεΐηηο αΐδΐηαεΐεο ηοεΐοεΐοδΐα ιαοΐαΐ οΐηεΐαδΐαΐ; δΐηαοιδάδΐ; ΑΝΟΟ 8097:2015 ΐδΐαδδ  
8127:2015 Εΐηηαδδ ΐΐηΐ. Βαεε. Αααεΐΐΐ οαοΐΨ-ΐΐ οίηαε 18 ΑΝΟΟ 8135:2015 ΐδΐαοέο ΐδδΐαΐ α  
19 ΑΝΟΟ 8160:2015 Νεδδ ΐαΐεααεαΐ. Αααεΐΐΐ οαοΐΨ-ΐΐ οίηαε 20 ΑΝΟΟ 8171:2015 Αΐ  
ΑΝΟΟ 8193:2015 Αοδΐεε οεοδΐαΐ. Ιαοΐαε αεΐα-αΐψ οεΐαεαΐηο δαΐδΐα ΐ οεΐαεεαεο εΐηαο ααααεηαεΐαεο ΐαηΐε  
Αοδΐεε οεοδΐαΐ. Ιαοΐαε αεΐα-αΐψ αοδΐεαΐ; ΐαοΐαε 23 ΑΝΟΟ 8241:2015 Εΐη αεΐ οαδδεί. Ιαεοα αεΐ

831:2015 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560 561 562 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 676 677 678 679 680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692 693 694 695 696 697 698 699 700 701 702 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714 715 716 717 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 740 741 742 743 744 745 746 747 748 749 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 760 761 762 763 764 765 766 767 768 769 770 771 772 773 774 775 776 777 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 799 800 801 802 803 804 805 806 807 808 809 810 811 812 813 814 815 816 817 818 819 820 821 822 823 824 825 826 827 828 829 830 831 832 833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843 844 845 846 847 848 849 850 851 852 853 854 855 856 857 858 859 860 861 862 863 864 865 866 867 868 869 870 871 872 873 874 875 876 877 878 879 880 881 882 883 884 885 886 887 888 889 890 891 892 893 894 895 896 897 898 899 900 901 902 903 904 905 906 907 908 909 910 911 912 913 914 915 916 917 918 919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931 932 933 934 935 936 937 938 939 940 941 942 943 944 945 946 947 948 949 950 951 952 953 954 955 956 957 958 959 960 961 962 963 964 965 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980 981 982 983 984 985 986 987 988 989 990 991 992 993 994 995 996 997 998 999 1000

ΆΔ «ΠΕΡΑΝΤΕΡΕΣ ΔΑΔΕΥΣΕΙΣ ΙΑΘΕΤΑΙ-ΟΑΙ-ΙΕΕ ΟΑΙΟΒ ΝΟΙΑΔΟΕΧΑΟ\* 2017 ΔΤΕΟ

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835. 836. 837. 838. 839. 840. 841. 842. 843. 844. 845. 846. 847. 848. 849. 850. 851. 852. 853. 854. 855. 856. 857. 858. 859. 860. 861. 862. 863. 864. 865. 866. 867. 868. 869. 870. 871. 872. 873. 874. 875. 876. 877. 878. 879. 880. 881. 882. 883. 884. 885. 886. 887. 888. 889. 890. 891. 892. 893. 894. 895. 896. 897. 898. 899. 900. 901. 902. 903. 904. 905. 906. 907. 908. 909. 910. 911. 912. 913. 914. 915. 916. 917. 918. 919. 920. 921. 922. 923. 924. 925. 926. 927. 928. 929. 930. 931. 932. 933. 934. 935. 936. 937. 938. 939. 940. 941. 942. 943. 944. 945. 946. 947. 948. 949. 950. 951. 952. 953. 954. 955. 956. 957. 958. 959. 960. 961. 962. 963. 964. 965. 966. 967. 968. 969. 970. 971. 972. 973. 974. 975. 976. 977. 978. 979. 980. 981. 982. 983. 984. 985. 986. 987. 988. 989. 990. 991. 992. 993. 994. 995. 996. 997. 998. 999. 1000



l'ynia nediaria. Iotiae a3aaedaiiy idia da idaaifeatode-ifa i3pbaaiiy na3aifno3 ANOO 7995:2015 Ioyiu3. Ionhadi  
Caaaeui3 daoi3-i3 oiiae ANOO 7999:2015 Idiaoeoe oad-ia3. Iotiae aeci3-aaiy itei-ifeeneeo aaeoadoe AN  
8027:2015 Nede c i3niyafp. Caaaeui3 daoi3-i3 oiiae ANOO 8051:2015 Idiaoeoe oad-ia3. Iotiae a3aaedaiiy  
8056:2015 Daeeoeae da iniaeeai -eno3 da-iaie. Iotiae aiodaaiiy dyc-ei3a 3aeaeaid3a ANOO 8342:2015 C  
niidoeaiee da eadoda. Oaoi3-i3 oiiae ANOO 8377:2015 l'yni ioeo3. Iotiae aeci3-aaiy daofitea3-i3 aiaaifz aiteiae  
8446:2015 Idiaoeoe oad-ia3. Iotiae aeci3-aaiy e3eueifno3 iacidoeueie aadiraieo da oaeoeuodaeai-iaaadiatieo i3edidai3  
aidaditea3 ANOO 8535:2015 Idiaoeoe oad-ia3. Iotiae eoeuodaeoaiiy i3edidai3ci3a ANOO 8553:2015  
idia ai eifoditepaiiy ANOO 8573:2015 Eifnaadae itei-i3. Iotia aeci3-aaiy alyceifno3 ANOO 8574:2015  
c3ouaieo idiaoeoao da ifeifai3nieo eifnaadao ANOO EN 12355:2015 Onoadeifaiee aey oad-iaiz idihneifaino3  
a3a3ie ANOO EN 1330-3:2008 Iadoeifaiee eifoditeu. Oaoi3-ifeia3y. xanoeia 3. Oaoi3ie noiifaii idihneifaii daa3ad  
Onoiaiy aai ciai3aiiy deceeo 3ieoeoaiiy, italycaifai c daaaiaiale aey a3aifnoeie in vitro ANOO EN 1988-2:2014  
54-23:2015 Nenoaie i3a3aiiy neaia3caoz. xanoeia 23. Iifa3uoa3-i3 i3a3ai3 na3oeia3 ANOO EN 60584-1:2016  
oadiiaaeode-i3. xanoeia 1. Oaoi3-i3 oadaeoadenee da aifnoeie3 a3a3eie aeaeodidoro3eifz nee (ADN) ANOO EN  
34. Aiaadotea3 aeifae uiai aaci3ae da iniaieo diai-eo oadaeoadenee iaeeaiiy aey 3iaaceafai eifoditepaiiy eofalyiai oene  
24. Aiaadotea3 aeifae. Na3oeueiee c iaiaaai3p daifadaoditp itaadotiu ANOO ISO 15112:2009 Iedeifaiee aq. A  
Iteif. Aeci3-aaiy ai3noo eac3z ifaifai acioo. xanoeia 1. Iifnaadaeifaiee iotia (eifoditeueie iotia) ANOO ISO 19036:20  
aei3pbaaiiy aey e3eueifno3 dacoeuodao3a ANOO ISO 21528-1:2014 I3edifaie3y oad-iaeo idiaoeo3a i eifoi3a aey  
(Enterobacteriaceae). xanoeia 1. Aeyaeaiiy da i3adao3aiiy ca iadiaeitp l3x c itadaai3i3 caaaa-aiiy ANOO ISO 5802  
ANOO ISO 6479:2009 Ba3a aadeefina i-euaf3 niefae3. Oaoi3-i3 oiiae ANOO ISO/TS 11059/IDF/RM 225:  
i3adao3aade Pseudomonas SPP ANOO ISO/TS 22117:2014 I3edifaie3y oad-iaeo idiaoeo3a i eifoi3a aey oaad  
eaae3oe3eae3eieo aifne3aaiiy iadifai i3eaaaidadidieo it3aiiyu ANOO OIML R 107-2:2015 Aae aeneadaiiz a3z  
ANOO AINO 8.599:2016 (AINO 8.599-2010, IDT) Iadofitea3y. Aonoeia na3oeo iaodididieo3a. Oaieeo3 iadao3oioe  
CODEX STAN 247:2014 Caaaeueiee noiiaado Efaaeno aey odoeoiaeo nife3a da iaeeo3a ANOO-I ISO/TS 1758  
aeifae uiai canoinoaiiy ISO 9001:2008 o aeaid-eo idai3caozyo ia an3o d3aiyo aad3aifai oidaae3iy

Ifa3 iaadifaaiiy ai oiiae idiaoeaieo aieoiaio3a  
AI «Iteo3aanoaifadididitea3y» o aeifoi3 2016 dieo

x.-. Iic3a-aiiy IA Iaca3 IA 2 3 1. ANOO 3751:2015 Eifnaadae. Iai-i3 c  
2. ANOO 7613:2014 Eifnaadae. Onoade eoe3iadio3. Oaoi3-i3 oiiae 3. ANOO 7616:2014  
4. ANOO 7782:2015 Aada3oeae. Aeci3-aaiy ap-i3z da-iaie. xanoeia 1. Aeci3-aaiy ai3noo odeaaididit-  
7783:2015 Aada3oeae. Aeci3-aaiy ap-i3z da-iaie. xanoeia 2. Aeci3-aaiy ai3noo onoiniaoeeae3oieo iadifai e3eueifniz o  
Aada3oeae. Aeci3-aaiy ap-i3z da-iaie. xanoeia 3. Aeci3-aaiy ai3noo adididieo iadifai e3eueifniz oifefadifai3z ddiadidadao3  
ai3noo 2,4-aeeididafite3iodifai3 eeneieo iadifai aenifadadadadifai3 d3aeifiz ddiadidadao3z 8. ANOO 7805:  
aaeufieo eae 9. ANOO 7811:2015 Daeeoeae. Iotia oifefadifai3z ddiadidadao3z 10. A  
aeifae ai daofitea3z aediuoaiiy. Oaoi3-i3 oiiae 11. ANOO 7821:2015 xa3aifia3 iie3ne3 aea3 oad-ia3.  
oadaeifeue3. Aeifae ai iadadidadao3a i3edite3iaoo oadaeifeuee3 idei3uafiu 13. ANOO 7910:2015 Be3nou  
7911:2015 Aidaea idai3-i3 da idai3-i3iadaeu3. Iotia aeci3-aaiy noiadifz iaifai3z -anoe aeioo da iaifai3z -anoe aifie  
da iaiefa3-i3 aeaeode-i3. Aaci3ae. xanoeia 2-42. Aiaadotea3 aeifae ai aeaeode-ifeo ia-ae c idieonifai3p eifaeeo3p, iadadidie o  
7472:2013 eie adoe iadofitea3y. Dacadaoade noa3a3 oee3iadie-i3 aaddeaeu3 c ae3ie-i3e aieuaie. Iotiaea ita3e (e  
7706:2015 l'yni daniaia. Oaoi3-i3 oiiae 1 2 3 18. ANOO 7733:2015 Iadofitea3y.  
(eae3adadaiiy) 19. ANOO 7786:2015 Adae. Aeeaa cae-aeia na3a3. Oaoi3-i3 oiiae 20.  
aady-iai eif-aiiy. Oaoi3-i3 oiiae 21. ANOO 7791:2015 Eifnaadae iai-aii-deaif3 aey aedy-iai oad-ooaiiy. (e  
ianea aad3eifafai da nida3a. Ianeiodadidadao3. Caaaeui3 daoi3-i3 oiiae 23. ANOO 7797:2015 Inae3a3 a  
Idanadae deaif. Deaa ieaaf-i3-ifa i3ieheo idyifa nife3iy. Oaoi3-i3 oiiae 25. ANOO 7803:2015 Idiaoeoe ia  
7813:2015 Deaa idyif-eif-ai3. Oaoi3-i3 oiiae 27. ANOO 7828:2015 Be3nou doioo. Aeci3-aaiy adoi  
Ieioeifeifai3z 28. ANOO 7861:2015 Be3nou doioo. Aeci3-aaiy iaifieo eaeu3p, iaaf3p, iad3p 3 eae3p a do  
29. ANOO 7882:2015 Oido 3 idiaoeoe eifai iadaidifaaiiy aey n3eunueifai aifnaadnoaa. Iotiae aeci3-aaiy iaif  
7898:2015 Nediaria edioa3aifnifa aey nideodifafai aediraieoaa. Iotia aeci3-aaiy caaaeui3z i3edifaiz caadadaiifno3  
e3oeifaieo eoeuod. Oaoi3-i3 oiiae 32. ANOO 8010:2015 Eifnaadae. Iano3 odoeoia3 da ya3aif. Oaoi3-i3  
Deaa da deaif idiaoeoe. Iotiae aeci3-aaiy aiteiae 34. ANOO 8071:2015 Idanadae deaif. Deaa ad3aia id  
8100:2015 Eide, eifa3eide. Aia3oe-ifee iotia i3edite3-i3z 3aaidoe3eao3z eifnaio3a oadaeifafai itoiaaaiiy 36.  
ae3ia-aiiy ia3o3a da lane iaodoi o niaeeoia3e oad3 37. ANOO 8551:2015 Eifnaadae itei-i3 caouaif  
38. ANOO 8552:2015 Iteif da itei-i3 idiaoeoe. Iotiaeae3ia-aiiy aiteiae da nodiz da-iaiee 39.  
aeaeode-i3. Aaci3ae. xanoeia 1. Caaaeui3 aeifae 1 2 3 40. ANOO IEC 60243-1:2014  
aeaeode-io i3oifnou. xanoeia 1. Aeifadadaiiy ca idihneifa3e -anoid 41. ANOO 7649:2014 Aede oadaeif  
ANOO ISO 8128-1:2014 Ne ya3e-ifee, eifoaio3ade nife3a ya3e 3 iaifz, ui i3noydu n3e ya3e3a. Aeci3-aaiy ai3noo iad  
odididadao3z 43. ANOO ISO 8128-2:2014 Ne ya3e-ifee, eifoaio3ade nife3a ya3e 3 iaifz, ui i3noydu n3e  
aeifdehoaiiy oifefadifai3z ddiadidadao3z 44. ANOO ISO 11056:2014 Aifne3aaiiy nainidifa. Iaditeia3y. I  
I3edifaie3y oad-iaeo idiaoeo3a i eifoi3a aey oadaeif. Aidec3iaoeueiee iotia aeyaeaiiy da i3adao3aiiy aidadidadao3e (Enter  
872:2013 Be3nou aiae. Aeci3-aaiy ai3noo caa3e3e3e oadae3e -anoeife iadifai o3eudooaiiy -adac o3eudoe c3 neifafiteif  
o3e3e3e3a. xanoeia 2. Aeifae ai aciooy, odeaefafai ai aieeo3 o3e3e3e3a o eaaidididieo oiiaao 48. ANOO EN 604  
49. ANOO EN 61199:2014 Eaiie epi3iafnoaio3 iafiteifeu3. Aeifae uiai aaci3ae







Ιαηοαίηαε υίαι δααοέγοιθίηαι αοαεοο ηεηοαί γέηηο<sup>3</sup> αεθίηαεε<sup>3</sup>α ιααε-ίεο αεθίηα<sup>3</sup>α. Çàààεύί<sup>3</sup> αεηηαε. Αίηαοίε 3. Αεηηαε αη ι<sup>3</sup>αα αεθίηαε. Ιαηοαίηαα ç αεαίθο ηοαίηααδò<sup>3</sup>α äëÿ ι<sup>3</sup>αοααδäæαίÿ αεçίηαεο ηηίηαεο ιθείθε<sup>3</sup>α ααçίηαεε οα οοίέο<sup>3</sup>ι<sup>3</sup>οααίÿ ιααε-ίεο αεθίηαε

Íη<sup>3</sup> ιααοίηααίÿ αη οίηαο ίθιαòεαίεο αίεοίηαο<sup>3</sup>α Αΐ «Íηεòääηοαίηααδòιαòθίηα<sup>3</sup>ÿ» ó äðóáí<sup>3</sup> 2015 θίεó

Íηçίηα-αίÿ Ιαçàà óεδàç íñüèà ÄŒŒŒ ISO 1265:2014 Íεαηòìàηε. Íηε<sup>3</sup>α<sup>3</sup>εθεθίηαί<sup>3</sup> ηηίεε. Ιαòηα αεçίηα-αίÿ 11516:2014 çíηòθòίηαίεò θó-ί<sup>3</sup> äëÿ θίηα<sup>3</sup>ο ι<sup>3</sup>α ιαίθòαίη<sup>3</sup> αη 1000 Å çί<sup>3</sup>ίηαη οα 1500 Å ηηò<sup>3</sup>έίηαη ηòθòίó. Çàààεύί<sup>3</sup> αεηηαε οα ια οòθεέηòαεί<sup>3</sup> ααδòί<sup>3</sup> äëÿ æ<sup>3</sup>ίηε ι α<sup>3</sup>α-αò. Çàààεύί<sup>3</sup> οαοί<sup>3</sup>-ί<sup>3</sup> οίηαε ÄŒŒŒ 2293:2014 Ιοίθίηα ιθòαò<sup>3</sup>. Οαθί<sup>3</sup>ε οα αεçίηα-Œéεααίηα<sup>3</sup> -αηòείε ιαεεαίÿç ηεηοαίε äëÿ θίηαίεο ια ηòεηίηαίηó ιθεθίηαίηó ααç<sup>3</sup> (ŒÍÁ). ααηòείηα 2. Οαδäεòäðεηòεεε οα çàààεύί<sup>3</sup> ι ιααε-ί<sup>3</sup>. Ιαηοαίηαα υίαι αίθίηααααίÿ ISO 15189:2003 ÄŒŒŒ EN ISO 15189:2015 Éααίθòαοίθ<sup>3</sup>ç ιααε-ί<sup>3</sup>. Αεηηαε αη

Οαθί<sup>3</sup>ε äëÿ θίçä<sup>3</sup>εó «Œòαίηααδòεçαò<sup>3</sup>ÿ» Œòαίηααδòεçαò<sup>3</sup>ÿ &ndash; äÿëúí<sup>3</sup>ηòú, ηη αηòαίηαεαίη<sup>3</sup> ιθααεε<sup>3</sup> οαδäεòäðεηòεεε εηίεοθáοιηθίηαίηò<sup>3</sup> ιθίηαεò<sup>3</sup>ç, θίηα<sup>3</sup>ο οα ηηεοá. Öÿ äÿëúí<sup>3</sup>ηòú ιθίÿäëÿ<sup>3</sup>òüñÿ á θίçθίηα<sup>3</sup>, ηηοáε<sup>3</sup>εοααί<sup>3</sup> οα çαηòηòααί<sup>3</sup> ηòαίηααδ

Íθιαòεαίεε αίεοίηαò &ndash; αίεοίηαò, ÿεεε αηòαίηαε<sup>3</sup>ο ιθααεεα, çàààεύί<sup>3</sup> ιθείθε<sup>3</sup>ε -ε οαδäεòäðεηòεεε θ<sup>3</sup>çίεò äεä<sup>3</sup>α äÿëúí<sup>3</sup>ηòú

Œòαίηααδò &ndash; αίεοίηαò, θίçθίηαεαίεε ια ηηίηα<sup>3</sup> εηίηαίηόηó οα çαòααδäæαίεε οίηαίηααεαίει ιθααηη, υί αηòαίηαε<sup>3</sup>ο ιθεçίηα-αί<sup>3</sup> α δαççεüòαò<sup>3</sup>α, äεε<sup>3</sup>η-η<sup>3</sup>ε ιθίηαεò<sup>3</sup>η, ιθίηαηε ααί ηηεοáε, αίòθεìαίÿ ÿεεò<sup>3</sup> ιαίηαíÿççéíηεì. Œòαίηααδò ιηα<sup>3</sup> ι<sup>3</sup>ηòεòε αεηηαε αη οαδ

ÄŒŒŒ &ndash; ααδäæαáηεε ηòαίηααδò Óεδàçίε - αίεοίηαò, υί αηòαίηαε<sup>3</sup>ο οαοί<sup>3</sup>-ί<sup>3</sup> αεηηαε, ÿεεì ηηαεί<sup>3</sup> α<sup>3</sup>αίηα<sup>3</sup>ααòε ιθίηαεò<sup>3</sup>ÿ, ιθίηαηε -ε ηηεοáε, θίçç

ÓŒŒ &ndash; Óαοί<sup>3</sup>-ί<sup>3</sup> οίηαε - αίεοίηαò, υί αηòαίηαε<sup>3</sup>ο οαοί<sup>3</sup>-ί<sup>3</sup> αεηηαε, ÿεεì ηηαεί<sup>3</sup> α<sup>3</sup>αίηα<sup>3</sup>ααòε ιθίηαεò<sup>3</sup>ÿ, ιθίηαηε -ε ηηεοáε, θίçç äεείθεηòηαò<sup>3</sup>òüñÿ ç είηαί çαίηαε. Óαοί<sup>3</sup>-ί<sup>3</sup> οίηαε ι<sup>3</sup>αëÿäα<sup>3</sup>ηòú ιαίηαíÿççéíηα<sup>3</sup>ε δα<sup>3</sup>ηòθáò<sup>3</sup>ç ó αηòαίηαεαίηó çαείηηι ηθÿäεó.