

Νεϊθεñοαεòãñÿ ίίαιεì ιαäõĩäæáíÿÿε äĩ ιαøĩãĩ ôĩíáo ïðìàðεáíεò äĩεòíáíò³á!

Áäõð Administrator
20.05.2018
Íñòáí³ ïííäεáíÿÿ 01.02.2019

Ííá³ ιαäõĩäæáíÿÿ äĩ ôĩíáo ïðìàðεáíεò äĩεòíáíò³á

Äĩ «Ííεòääãñòáíäáððòíäððíεĩã³ÿ» ó ñ³-í³ 2019 ðíεò x.-. Íĩçĩá-áíÿÿ ÍÄ Íáçáá ÍÄ 1. ÄÑÓÓ 8173:2016
 ÄÑÓÓ 8641:2016 Êíĩñáðäε. Óðóεòε ò ððóεòíáíò ñíεò. Óäõí³-í³ òííäε 3. ÄÑÓÓ EN 60335-2-108:2016
 108. Áíäáðεíá³ äεííäε äĩ äεäεòðíε³çáð³á 4. ÄÑÓÓ EN 60704-1:2016 Íðεεääε ïíáòóíá³ ðà áíäεíá³-í³ äεä
 äεííäε 5. ÄÑÓÓ EN ISO 20471:2016 Íäÿã ï³ääεúáííç äεäεíñò³. Íäòíäε äεíðíáòááíÿÿ ðà äεííäε 6.
 Äεíεíá³-íá òíðääε³íÿÿ. Ê³εúε³ñíá äεíεíá³-íá ðíðíðíäò³ÿ. Íáñòáííäε ðà íðεεääε 7. ÄÑÓÓ OIML R 107-1:2015
 ðáñòεíá 1. Çáääεúí³ ðäõí³-í³ äεííäε ðà íäòíäε äεíðíáòááíÿÿ 8. ÄÑÓÓ OIML R 134-1:2010 Íðεεääε ääòíä
 ðäõí³-í³ äεííäε ðà íäòíäε äεíðíáòááíÿÿ Ííá³ ιαäõĩäæáíÿÿ äĩ ôĩíáo ïðìàðεáíεò äĩεòíáíò³á
 Äĩ «Ííεòääãñòáíäáððòíäððíεĩã³ÿ» ó äðóáí³ 2018 ðíεò Íĩçĩá-áíÿÿ ÍÄ Íáçáá ÍÄ ÄÑÓÓ 4492:2017 Íε³ÿ ñíÿÿðíε
 ðäõí³-í³. Íäòíäε äεçĩá-áíÿÿ äòñòεíε ð³äεí ÄÑÓÓ 8172:2015 Øíεíεää ó ïðíðεó. Çáääεúí³ ðäõí³-í³ òííäε ÄÑ
 øε³äεεäεò ðä-íäεí. ðáñòεíá 9. Êáíäðíεε íäòíä εííððíεðááíÿÿ εííðáíððäò³ç çáäðáíðáá-ä ÄÑÓÓ EN 415-10: 2017
 3:2017 Äεäεòðíäáí³ðíä ñòí³ñí³ñòú. ðáñòεíá 3-3. Äðáíε-íí äííðñòεí³ ð³áí³. Ííðíäááíÿÿ çí³ íáíððäε, ðεóεððäòá³ε íáíððäε í ð
 íá ä³εúðá í³æ 16 Ä íä ðäçó, ÿεä íá ï³äεÿäá³ íáòíäεáííò ï³äεεð-äííð ÄÑÓÓ EN 62493: 2016 Íð³íðááíÿÿ ïñáðεðááí
 Äáçĩá-í³ñòú íäðεí. Äðáííí³-í³ äεííäε äĩ ïðíäεòááíÿÿ ðíäεäòíð³á í ïðááí³á εäðóááíÿÿ. ðáñòεíá 4. Ðíçĩúáíÿÿ ðà εííííóááíÿÿ
 áóá³ááεú. Ðε³ñíá äεÿäεáíÿÿ ðáíεíäεò äáííä á íáíðíäæðáäεúíεò εííñððóεò³ÿ. ðíðä-äðáííεε íäòíä (EN 13187:1998, IDT)
 ðòóííáí ñεεääò. Çáääεúí³ ðäõí³-í³ òííäε Ííá³ ιαäõĩäæáíÿÿ äĩ ôĩíáo ïðìàðεáíεò äĩεòíáíò³á
 Äĩ «Ííεòääãñòáíäáððòíäððíεĩã³ÿ» ó εεñòíäá³ 2018 ðíεò x.-. Íĩçĩá-áíÿÿ ÍÄ Íáçáá ÍÄ 1. ÄÑÓÓ 8173:2016
 ðà çõí³ íäðáíäððε 2 ÄÑÓÓ 8032:2015 Êíĩñáðäε. Íäðíäε³ðε ððóεòíá³ äεÿ äεòÿ-íáí ðäð-óááíÿÿ
 ñá³æεé. Óäõí³-í³ òííäε 4 ÄÑÓÓ 8046:2015 Óí³íáíáòð (çáíεÿíá äðððá) ñá³æεé. Óäõí³-í³ òííäε
 íðáí³εñε, εíðííá³ áíááááε. Äεçĩá-áíÿÿ íäÿáíñò³ ðεäáííðíðíε³ííεð ðíðíð³³-íεí íäòíáí 6 ÄÑÓÓ 8057:2015
 7 ÄÑÓÓ 8058:2015 Êíĩñáðäε ððóεòíá³, íáí-ä-ððóεòíá³ ç á³íεíá³-íí äεðεáíεíε εííííáíóáíε äεÿ ä³ç
 8064:2015 Êíð³áíäð. Óäõííεíá³ÿ äεðíúóááíÿÿ. Çáääεúí³ äεííäε 9 ÄÑÓÓ 8066:2015 Êíðíε
 10 ÄÑÓÓ 8067:2015 Íáñ³íÿÿ ðóεðíäεò áóðÿε³á äáçεñíá. Äεííäε äĩ çááíð³äε³ 11
 Óäõí³-í³ òííäε 12 ÄÑÓÓ 8072:2015 Íáñ³íÿÿ ðεäóε³ ð³-áñòíç. Óäõííεíá³ÿ äεðíúóááíÿÿ. Çáääεúí³
 Íðíáòεòε ä³εεíá³ ðíñεεííáí ïííáæáíÿÿ. Íäεòðε ðà ððíðε. Äεçĩá-áíÿÿ äí³ñòð ðíç-εííáí íðíðäçíó ðεððííäððε-íεí íäòíáí Ê³εúääεÿ
 εεñεííεí-í³. Óäõí³-í³ òííäε 15 ÄÑÓÓ 8079:2015 Êíĩñáðäε. Êáíòñòä ðä³òíä. Óäõí³-í³ òííäε
 ñò³ íáí-ä-ííεí-í³ í ððóεòíáí-ííεí-í³ ç çáðííäεíε áíááááεáíε äεÿ äεòÿ-íáí ðäð-óááíÿÿ. Óäõí³-í³ òííäε 17
 ÄÑÓÓ 8090:2015 Êíĩñáðäε. Νäεäðε ç ðóεðíáíç εóεóððáçε ç íáí-äíε. Óäõí³-í³ òííäε 19
 20 ÄÑÓÓ 8102:2015 Êíĩñáðäε. Êííñòε ððóεòíá³ äεÿ äεòÿ-íáí ðäð-óááíÿÿ. Óäõí³-í³ òííäε
 ïíáíðäð³ííεò ñòí³ðäé, äεä³εáíÿÿ ðääðεí. Óíðíäððε-íεε íäòíä äεçĩá-áíÿÿ äçíðíáí³ñíεò ñííεòε 22 ÄÑÓÓ
 8114:2015 Êíĩñáðäε íáí-ä-ððóεòíá³ ðà íáí-ä-íÿñ³ äεÿ ñíáð³äεúííáí ä³ðε-ííáí äεéíðεñòáíÿÿ á äεòÿ-ííò ðäð-óááí³. Óäõí³
 ððáñòíðíá³ðεò εóεúððð. Íäòíäε äεçĩá-áíÿÿ äεðéíçεííεäð³á. ðáñòεíá 2. Νíäεòðíðíðíäððε-íεε íäòíä äεçĩá-áíÿÿ ðçíð³í³áíäð³á ðà
 íäÿáíñò³ ðíεáñòáðíεò ðà íεεäε (äεúεò áóäεááíáí³á) ððíäòáíðäðð³-íεí íäòíáí 26 ÄÑÓÓ 8128:2015
 ÄÑÓÓ 8134:2015 Êíĩñáðäε. Νóí³ð³ òííäò³ äεÿ äεòÿ-íáí ðäð-óááíÿÿ. Óäõí³-í³ òííäε 28 ÄÑÓÓ
 ÄÑÓÓ 8725:2017 Ðε³ñòú ïíáððÿ. Äεεεäε ñòäð³íäðíεò äæäðäε. Íäòíäε äεçĩá-áíÿÿ ðäεäεíñò³ ðà íá³ííç äεððäò
 Ðε³ñòú ïíáððÿ. Äεεεäε ñòäð³íäðíεò äæäðäε. Íäòíäε äεçĩá-áíÿÿ ðεñεò ðà äáííäðäðððε äáçííεεíäεò ïðíε³á 31
 ñò³-íεò áíä 32 ÄÑÓÓ EN 415-5: 2017 Äáçĩá-í³ñòú íäεóááεúíεò íäðεí. ðáñòεíá 5. Íäðεíε äεÿ
 Äáçĩá-í³ñòú íäεóááεúíεò íäðεí. ðáñòεíá 7. Íäðεíε äεÿ äðóííáíáí ðà äòíðεííáí íäεóááíÿÿ 34 ÄÑÓÓ
 35 ÄÑÓÓ EN 45502-1: 2015 Äεðεáí³ íääε-í³ äεðíäε, ÿε³ ðíεáíóòðòú. ðáñòεíá 1. Çáääεúí³ äεííäε úíáí äáçĩá
 ÄÑÓÓ EN 61347-2-7: 2014 Íðεñòðíç εäðóááíÿÿ εáííäε. ðáñòεíá 2-7. Áíäáðεíá³ äεííäε äĩ äεäεòðííεò íðεñòðíçç
 37 ÄÑÓÓ EN ISO 11148-5: 2014 Ðó³-í³ íääεäεððεð³εíáí³ íäòáíçĩáí³ ðíñððóíáíðε. Äεííäε úíáí äáçĩáεε. ðáñ
 ENV 13070: 2014 Νíεε ððóεòíá³ ðà íáí-ää³. Äεçĩá-áíÿÿ ñí³ää³áíí-ðáíÿÿ ñò³εéíáí áóäεäòááíáí ðçíðíó (13C/12C) á íÿéíð³ ð
 ÄÑÓÓ IEC 61587-1: 2009 Êííñððóεò³ç íäòáí³-í³ äεÿ äεäεòðε-ííáí ðñðäðεíááíÿÿ çà IEC 60917 ðà IEC 60297. ðáñòεíá 1
 ñòíÿε³á, εäðεáñ³á í øáñ³ 40 ÄÑÓÓ IEC/ISO 31010:2013 Êäðóááíÿÿ ðεçεéí. Íäòíäε çáääεúíá
 3496: 2014 Íÿñí ðà íÿñí³ íðíáòεðε. Íäòíä äεçĩá-áíÿÿ íáñíáíç -áñòεε ä³äðíεñεíðíεíó 42 ÄÑÓÓ
 43 ÄÑÓÓ ISO/IEC 25041:2016 ðíäáíäð³ÿ ñεñòáí í ïðíäðáííεò çáñíá³á. Äεííäε äĩ ÿéíñò³ ñεñòáí í ïðíäð
 ðíçðíáíεε³á, íðεääááá-³á í íáçäεäáíεò íð³íðáá-³á 44 ÄÑÓÓ ISO/IEC 38500:2016 ðíðíðáò³εí³
 ISO/IEC TS 38501:2016 ðíðíðáò³εí³ ðäõííεíá³ç. Óíðääε³íÿÿ IT. Íáñòáííäá úíáí áíðíááäæáíÿÿ 46 ÄÑÓÓ
 ä³äεðεòíò ðεäε³

Ííá³ ιαäõĩäæáíÿÿ äĩ ôĩíáo ïðìàðεáíεò äĩεòíáíò³á

Äĩ «Ííεòääãñòáíäáððòíäððíεĩã³ÿ» ó æíáð³³ 2018 ðíεò x.-. Íĩçĩá-áíÿÿ ÍÄ Íáçáá ÍÄ 1. ÄÑÓÓ 8173:2016
 ðíç-εí³á. Óäõí³-í³ òííäε ðà íð³íεá ä³áííá³áíñò³ (EN 15167-1:2006, NEQ) 2 ÄÑÓÓ EN 71-3:2016
 3 ÄÑÓÓ EN 71-7:2016 Äáçĩá-í³ñòú ðäðäðíε. ðáñòεíá 7. Óäðäε äεÿ íäεðááíÿÿ íäεúóÿíε. Äεííäε
 Νεñòáíε äáçííñòä-áíÿÿ. Äáçĩáεí³ðáäεúí³ ñòáíó³ç. Óíóéò³εí³ äεííäε (EN 1776:1998, IDT) 5 ÄÑÓÓ
 äáçííá³áííá íäεεää (OIML R 140, äð³³on 2007, IDT) 6 ÄÑÓÓ EN ISO 4064-1:2014 Ê³-εεúíε

Ιαοδτειασ-ισ οα οαοις-ις	αειιαε (EN ISO 4064-1:2014, IDT)	7	ΑΝΟΟ EN 55014-1:2016	Αεαε
αεαεοδτιδεαααα, αεαεοδε-ιεο	σινοδοιαιοσα οα αιαειασ-ιζ αιαδαοοδε. xaηoεia 1. Αισησυ καααα		8	
9	ΑΝΟΟ ΑΙΝΟ 22985:2018	Ααε	αοαεααταιασ νεδαρεαισ. Ιαοια αεγια-αίψ νσδεταταβ, ιαδεατοατα	
12597:2018	Ασοοι ια ασοοις αΨαο-σ. Νειταεε οαδισα	11	ΑΝΟΟ EN 13018:2017	Ιαδσε
12	ΑΝΟΟ 7224:2011	Ιαοδτειασ. Ιατταοδε, Ιαταεοοιιαοδε, αεοοιιαοδε, Ιατδοισδε, οΨατατδοισδε, ο		
ΑΙ «Ιτεοααηοαιααδοιαοδτειασ» ο ααδαισ 2018 δεο	x.-. Ιιγια-αίψ ΙΑ	Ιααα ΙΑ	1. ΑΝΟΟ 32	
3662:2018	Ιιτει-νεδιαεια ειδιαΨ-α. Οαοις-ις οιαε	3.		
ΑΝΟΟ 4033:2018	Ααοεσ. Καααεϋις οαοις-ις οιαε	4.		
ΑΝΟΟ 4333:2018	Ιαδιαεαα. Καααεϋις οαοις-ις οιαε	5.		
ΑΝΟΟ 4460:2018	Αεδιαε ασηεασοις. Καααεϋις οαοις-ις οιαε	6.		
ΑΝΟΟ 7527:2014	Ιιηεσ ιοεοσ. Οαοιτειασ, αΨειασ-ιτα Ιαδαδιαεϋιψ. Καααεϋις αειιαε	7.		
ΑΝΟΟ EN 1010-3:2016	Ααγια-ιςηου Ιαοει. Αειιαε υιαι ααγιαεε Ια αοαισ Ιοιαεοοααίψ οα εινοδοπααίψ αδοε			
ΑΝΟΟ EN 12464-1:2016	Νασοει οα ιηασοεαίψ. Ιηασοεαίψ οιαι-εο ιςηου. xaηoεia 1. Αιοοδσισ οιαι-σ ιςηοϋ			
ΑΝΟΟ EN 1492-1:	Νοδιε οαεηοεϋις. Ααγιαεα. xaηoεia 1. Ιεαηεσ οεαισ ηοδσ-ετασ ηοδιε ς οΨι-ιεο ατετει καα			
ΑΝΟΟ EN 1492-2:2016	Νοδιε οαεηοεϋις. Ααγιαεα. xaηoεia 2. Εδοαεσ ηοδιε ς οΨι-ιεο ατετει κααεϋιτα			
ΑΝΟΟ EN 60598-2-2:2016	Νασοεϋιτεε. xaηoεia 1-2. Αταοετασ αειιαε. Νασοεϋιτεε αιττοιασ	12.		
ΑΝΟΟ EN 71-1:2016	Ααγια-ιςηου ασδαε. xaηoεia 1. Ιαοαις-ις οα οΨε-ις αεαηοεαηοσ	13.		
ΑΝΟΟ EN ISO 11201:2016	Αεοηοεεα. Οοι, οοατδπααίεε Ιαοειαε οα οηοαοειααίψ. Αεγια-αίψ οΨαισ καοε			
ια ηαδαιαεϋα	14.			
ΑΝΟΟ EN ISO 11204:2016	Αεοηοεεα. Οοι, οοατδπααίεε Ιαοειαε οα οηοαοειααίψ. Αεγια-αίψ οΨαισ καοε			
ΑΝΟΟ EN ISO 3744:2016	Αεοηοεεα. Αεγια-αίψ οΨαισ καοειαζ ιτοοαεηηοσ οα οΨαισ καοειαζ αιαδασζ αεαδ			
ΑΝΟΟ EN ISO 3746:2016	Αεοηοεεα. Αεγια-αίψ οΨαισ καοειαζ ιτοοαεηηοσ οα οΨαισ καοειαζ αιαδασζ αεαδ			
17.				
ΑΝΟΟ EN ISO/IEC 17067:2014	ΙοΨεα ασηηασαηηοσ. Ιηηαισ ηεταεαίψ ηαδοεοεαοσζ Ιοιαοεοσζ οα εαδσαισ αεασ			
ΑΝΟΟ ISO 15213:2014	ΙεδιαΨειασ οαδ-ιαεο Ιοιαοεοσ οα ειδιασ αεϋ οααδε. Αιδεγιροαεϋεε Ιαοια Ισδαοιαο			
ΑΝΟΟ ISO 2294:2005	ΙΨηι οα ΙΨηισ Ιοιαοεοε. Ιαοια αεγια-αίψ καααεϋιτα αιςηοο οηοηοο (εηιοδτεϋεε Ιαοια)			
ΑΙ «Ιτεοααηοαιααδοιαοδτειασ» ο ααδαισ 2018 δεο	x.-. Ιιγια-αίψ ΙΑ	Ιααα ΙΑ	1 2 3 1. ΑΝΟΟ 8456:2015	ΙεδιαΨειασ
ΑΝΟΟ 8474:2015	Ιειαε εαεεεε καε-αεηζ. Οαοις-ις οιαε	3.		
ΑΝΟΟ 8623:2016	Δαασιϋ ηασεε. Οαοις-ις οιαε	4.		
ΑΝΟΟ 8630:2016	Ιοιαοεοε οαδ-ιασ. Ιαοιαε αεϋαεαίψ οα αεγια-αίψ εσϋεηηοσ ιηηοιαδαοιοεο αδσασσσ ιεσ			
ΑΝΟΟ 8645:2016	Καεαϋ Ιαδοοεε, ηεαδε οα εδηοο ηοααα. Οαοις-ις οιαε	6.		
ΑΝΟΟ 8672:2016	Εαηηεϋ Ιοιαατεϋ-α. Οαοις-ις οιαε	7.		
ΑΝΟΟ 8698:2016	Ιαοοηοιαοεοε οσασ. Οδαεοσϋ ααγεηηα (εηηηαο Ιαεεα αεϋ ααγεηηαεσ αεαοισσ). Οαοις-ις ο			
ΑΝΟΟ EN 169:2017	Καηιαε Ψιαεασαοαεϋηηα καοεηοο ι-αε. Οσϋοδε αεϋ καδπααίψ οα ηηησααεο Ιοηοαησ.			
ΑΝΟΟ EN 170:2017	Καηιαε Ψιαεασαοαεϋηηα καοεηοο ι-αε. Οσϋοδε αεϋ καοεηοο ασ οεϋοδαοσΨεαοηηαη α			
ΑΝΟΟ EN 1731:2017	Καηιαε Ψιαεασαοαεϋηηα καοεηοο ι-αε. Νσ-αηοσ καηιαε καοεηοο ι-αε οα Ιαεε-ϋ			
ΑΝΟΟ EN 60335-2-109:2016	Ιδεααε ηηαοοιασ οα αιαειασ-ις. Ααγιαεα. xaηoεia 2-109. Αταοετασ αειιαε αι ι			
ΑΝΟΟ EN 60745-2-15:2016	Ψηοδοιαο οο-ιεε αεαεοδηηαοαις-ιεε. Ααγιαεα. xaηoεia 2-15. Αταοετασ αειιαε αι ι			
ΑΝΟΟ EN 60745-2-6:2016	Ψηοδοιαο οο-ιεε αεαεοδηηαοαις-ιεε. Ααγιαεα. xaηoεia 2-6. Αταοετασ αειιαε αι ι			
ΑΝΟΟ EN 60745-2-8:2016	Ψηοδοιαο οο-ιεε αεαεοδηηαοαις-ιεε. Ααγιαεα. xaηoεia 2-8. Αταοετασ αειιαε αι ι			
ΑΝΟΟ EN 716-1:2007	Ιαεεσ. Εσασα αεοϋσ οα αεοϋσ ηεεαααισ ηηαοοιασ. xaηoεia 1. Αειιαε ααγιαεε (EN 716-			
ΑΝΟΟ EN ISO 13855:2015	Ααγια-ιςηου Ιαοει. Εϋοδαοοααίψ καοεηεο Ιδεηοδζ κα ς οδαοοααίψ οαεαεηηοσ Ια			
ΑΝΟΟ EN ISO 13857:2016	Ααγια-ιςηου Ιαοει. Ααγια-ις ασαηοαισ αεϋ καηηασααίψ αηηααίψ Ιαααγια-ιεο ς			
ΑΝΟΟ EN ISO 28927-1:2015	Ψηοδοιαοε οο-ις Ιαδαηηησ Ιεαηαισ. Ιαοιαε αειηοαοααίψ αεϋ Ιοσπααίψ αιςησ			
ΑΝΟΟ EN ISO 28927-2:2015	Ψηοδοιαοε οο-ις Ιαδαηηησ Ιεαηαισ. Ιαοιαε αειηοαοααίψ αεϋ Ιοσπααίψ αιςησ			
ΑΝΟΟ EN ISO 28927-3:2015	Ψηοδοιαοε οο-ις Ιαδαηηησ Ιεαηαισ. Ιαοιαε αειηοαοααίψ αεϋ Ιοσπααίψ αιςησ			
ΑΝΟΟ EN ISO 28927-4:2015	Ψηοδοιαοε οο-ις Ιαδαηηησ Ιεαηαισ. Ιαοιαε αειηοαοααίψ αεϋ Ιοσπααίψ αιςησ			
ΑΝΟΟ EN ISO 28927-5:2015	Ψηοδοιαοε οο-ις Ιαδαηηησ Ιεαηαισ. Ιαοιαε αειηοαοααίψ αεϋ Ιοσπααίψ αιςησ			
ΑΝΟΟ EN ISO 28927-6:2015	Ψηοδοιαοε οο-ις Ιαδαηηησ Ιεαηαισ. Ιαοιαε αειηοαοααίψ αεϋ Ιοσπααίψ αιςησ			
ΑΝΟΟ EN ISO 28927-7:2015	Ψηοδοιαοε οο-ις Ιαδαηηησ Ιεαηαισ. Ιαοιαε αειηοαοααίψ αεϋ Ιοσπααίψ αιςησ			
ΑΝΟΟ EN ISO 28927-8:2015	Ψηοδοιαοε οο-ις Ιαδαηηησ Ιεαηαισ. Ιαοιαε αειηοαοααίψ αεϋ Ιοσπααίψ αιςησ			
Ιααδοαεϋιζ ασζ	26.			
ΑΝΟΟ IEC 60903:2008	Ειαοα Ισα Ιαηδοαη. Δοεααε-εε ς ςεηεοεηηα Ιαοαδσασ (IEC 60903:2002, IDT)			
ΑΝΟΟ-Ι GL 32:2015	Ιοιαοεοε οαδ-ιασ Ιοααις-η αεδιαεαισ. Ιαηοαηηα υιαι αεδιαεοοαα, Ιαδαδιαεαίψ, Ιαδεοααίψ			
ΑΙ «Ιτεοααηοαιααδοιαοδτειασ» ο ααδαισ 2018 δεο	x.-. Ιιγια-αίψ ΙΑ	Ιααα ΙΑ	1. ΑΝΟΟ 2	
2. ΑΝΟΟ 4052:2017	Εδαεαδ. Καααεϋις οαοις-ις οιαε	3.	ΑΝΟΟ 4429:2017	Αεαοε. ς
16247-1:2015	Αιαδασε-ις αοαεοε. xaηoεia 1. Καααεϋις αειιαε	5.	ΑΝΟΟ EN 16247-2:2015	Αιαδ
ΑΝΟΟ EN 16247-3:2015	Αιαδασε-ις αοαεοε. xaηoεia 3. Ιοηοαηε	7.	ΑΝΟΟ EN 16247-4:2015	
ΑΝΟΟ EN 62560:2016	Εαιηε ηασοειαστασ ς οηηοιαεηε Ιοηηηαοεπαεϋηε Ιδεηοδηοι αεϋ καααεϋηηα ηηασοεαίψ Ια Ια			
20349:2015	Καηιαε Ψιαεασαοαεϋηηα καοεηοο. Ασοοϋ αεϋ καοεηοο ασ οαδσ-ιεο δερεεσ ι αδεγεηε δεηηεααεαηηα Ιαοαεο α			
1833-1:2013	Ιαοαδσασε οαεηοεϋις. Εσϋεσηηεε οΨι-ιεε αιαεσς. xaηoεia 1. Καααεϋις Ιοειοεε αειηοαοααίψ Ιηασα			
ΑΙ «Ιτεοααηοαιααδοιαοδτειασ» ο εποηοο 2018 δεο	x.-. Ιιγια-αίψ ΙΑ	Ιααα ΙΑ	1. ΑΝΟΟ OIM	
οα αεισπααίψ Ιαααοαεαϋ Ια ασηϋ. xaηoεia 1. Καααεϋις οαοις-ις αειιαε οα Ιαοιαε αειηοαοααίψ			2. ΑΝΟΟ	
xaηoεia 1. Καααεϋις οαοις-ις αειιαε οα Ιαοιαε αειηοαοααίψ	3.	ΑΝΟΟ ISO 7005-1:2005	Ιαοαεασσ οεα	

Çàääëúí³ àεçía-áííý ïíýòù ì àεííäε àí àεíðíáóááííý (IEC 60060-1:1989, IDT) ΑΝΌΌ IEC/TR 62778:2015 Çàñòíñóá
íò³íáííý íáááçíá-íñò³ ñεíííáí ñá³òεä (IEC/TR 62778:2014, IDT) ΑΝΌΌ ISO 14031:2016 Àεíεíá³-íá óíðáäε³ííý. Í
ISO 16649-1:2014 Í³εðíá³íεíá³ý ðäð-íáεð ïðíáóεð³á ì εíðí³á äεý ðáäðεí. Αíðεçííóäεúíεε ìáðíä í³äðáðíáóááííý β-äεð
çà ðáííäðáðòðε 44 íÇ ç àεéíðεñðáííý ìáíáðáí ðà 5-äðíí-4-ðεíðí-3-íáíε³ε-β-D-äεðéðóðí³áó (ISO 16649-1:2001, IDT)
Àεçía-áííý ñíεóε ñ³ðεε ìáðíáí äáçíáíç ððííáðíáðáð³ç (ISO 19739:2004, Cor1:2009, IDT) ΑΝΌΌ ISO 20483:2016 (ISO
Çεáεíá³ ðà áíáíá³ εóεúðóðε. Àεçía-áííý àí³ñóð àçíðó ðà ñεðíáí ïðíáç íó ìáðíáí È³εúáäεý ΑΝΌΌ ISO 2871-1:2015 (ISO
íεéí³. ìáðíä àεçía-áííý àí³ñóð εàð³í-àεðεáíεð ðá-íáεí. χαñòεíá 1. Àεñíεííεáεóεýðí³ εàð³í-àεðεáí³ ðá-íáεíε ΑΝΌΌ ISO
á³çóáεúííáí áíñε³áæáííý ì àεçía-áííý çáíáðó, àí³ñóð ñòíðíí³ó áí³øíε ì ááðáεò³á ΑΝΌΌ ISO 6326-3:2015 Íðεðíáíεε
εáðáíí³εñóεúð³áíç ñ³ðεε ïðáíó³ííáððε-íεí ìáðíáí (ISO 6326-3:1989, IDT) ΑΝΌΌ ISO 6326-5:2015 Íðεðíáíεε áá
È³íáíáíðíí (ISO 6326-5:1989, IDT) ΑΝΌΌ ΑΙΝΌ 30387:2009 Ííεíðíá ðà àεðíáε ððεéíðáε³. ìáðíäε àεçía-áííý àε
ΑΝΌΌ ΑΙΝΌ 31214:2014 Àεðíáε ìáäε-í³. Àεííäε àí áíεóíáíáðó³ç ðà çðáçε³á ìáäε-íεð àεðíá³á, ýε³ ïááðòù ìá ðíεñ
31214-2003, IDT)

Íá³ ìáðíáæáííý àí ðííáð ïðíáðεéáíεð áíεóíáíó³á
Αí «Ííεðáááñóáíáððóíáððíεíá³ý» ó ááðáíí³-æíáðí³ 2017 ðíεó ΑΝΌΌ 7650:2014 Õäð-íá³ íε³ç ðà æεðε. Àεçía-áííý
Ν³ε ááðáçíáεε ç ðóεðíí. Õáðí³-í³ óííáε ΑΝΌΌ 8117:2015 Δεάá äð³áíá ääý-íáí εíí-áííý. Õáðí³-í³ óííáε Α
óííáε ΑΝΌΌ 8153:2015 χάðáøíý ñá³æá. Õáðí³-í³ óííáε ΑΝΌΌ 8338:2015 ìáððíεíá³ý. Õáíεíðá (áíá
8358:2015 Áðεεáðε ðà äðáíóεε ìáεéáí³ ç ááðááεííç ñεðíáεíε. Õáðí³-í³ óííáε ΑΝΌΌ 8406:2015 Èííá³εíðíε
Õðóεðε ìáñ³íý-εíá³ ñóðáí³. Õáðí³-í³ óííáε ΑΝΌΌ 8530:2015 Èííá³εíðíε äεý ááεεéíç ðíáðòíç ðóáíáε. Õáðí³-í³
ðε³áíáóεí-í³. Íðááííεáíðε-íá íò³íááííý ïíεáçíεε³á ýéíñó³ ΑΝΌΌ 8591:2015 Ááεεéá ðíáðá ðóáíáá. Ííεí-íá ñεíðáð
8639:2016 Íðá-íáí³áðáäεéáðε ððóéúíá³. Çááäεúí³ ðáðí³-í³ óííáε ΑΝΌΌ 8643:2016 Èäðííεý ñóðáíá. Õá
á³ííáεéáí. Çáááçíá-áííý ýéíñó³. χαñòεíá 4. Õð³ñεε ááðááí³ äεý ìáðííεñεíáíáí àεéíðεñðáííý ΑΝΌΌ EN 1807-1:2014
ì ñðð³-εíáí-á³äðç³í ñðáíεε (EN 1807-1:2013, IDT) ΑΝΌΌ EN ISO 11611:2016 Íäýä çäðεñíεε äεý àεéíðεñðáííý
ΑΝΌΌ EN ISO 11737-1:2015) Νóáðεé³çáðó³ý çáñíá³á ìáäε-ííç ðáðí³εε. Í³εðíá³íεíá³-í³ ìáðíáε. χαñòεíá 1. Àεçía-áííý ïííóε
2:2015 Νóáðεé³çáðó³ý çáñíá³á ìáäε-ííç ðáðí³εε. Í³εðíá³íεíá³-í³ ìáðíáε. χαñòεíá 2. Àεíðíáóááííý ìá ñóáðεéúí³ñóð, ùí ïðíáíá
13688:2016 Íäýä çäðεñíεε. Çááäεúí³ àεííáε ΑΝΌΌ IEC 60675:2009 Íðεεááε áεáεððε-í³ ïíáóóíá³ íá³äð³áá
ðáðáεðáðεñðεε ΑΝΌΌ ISO 11737-2:2013 Νóáðεé³çáðó³ý çáñíá³á ìáäε-ííç ðáðí³εε. Í³εðíá³íεíá³-í³ ìáðíáε. χαñòε
í³áððεíáííý ïðíáñó ñóáðεé³çáðó³ç ΑΝΌΌ ΑΙΝΌ 22387.5:2017 Àáç äεý εííóíáεúíí-ííáóóíáíáí ñíáεááííý. ìáðíáε á
Αí «Ííεðáááñóáíáððóíáððíεíá³ý» ó ñáðíí³ 2017 ðíεó x.-. Ííçía-áííý ΙΑ ìáçáá ΙΑ 1 2 3 1
áí³ñóð ááíç(á)³ðáíó. χαñòεíá 2. Αáçíððííáðíáðáð³-íεε ìáðíä àεçía-áííý ááíç(á)³ðáíó 2 ΑΝΌΌ 7964:2015
Èííá³εíðíε-εííóáíðáðε äðáíóεúíáíáí³ äεý εííáε ìá á³ááíá³áε³. Õáðí³-í³ óííáε 4 ΑΝΌΌ 7986:2015 Èíí
5 ΑΝΌΌ 7988:2015 Íðíáóεðε ìáðáðíáεáííý ððóéð³á ðà ìáí-³á. ìáðíäε àεçía-áííý á³ðáí³³á Α1 ì Α2 6
ΑΝΌΌ 8035:2015 Íðíáóεðε ìáðáðíáεáííý ððóéð³á ðà ìáí-³á. ìáðíä àεçía-áííý àí³ñóð ñóεúðáð³á 8 Α
ΑΝΌΌ 8059:2015 Íðíáóεðε ìíεí-í³. Àεçía-áííý àí³ñóð εáεòíçε ðà ááεáεðíçε ñíáεððííáððε-íεí ìáðíáí 10
ΑΝΌΌ 8062:2015 Íðíáóεðε ìíεí-í³ ñóð³. Νíáεððííáððε-íεε ìáðíä àεçía-áííý àí³ñóð ìíεí-ííç εεñεíðε ðà εáεðáð³á
íáí-³á. Õεððεíáððε-íεε ìáðíä àεçía-áííý ìáεεéíáεð ðá-íáεí 13 ΑΝΌΌ 8074:2015 Èííñáðáε. Νíεε ðà ñ
8082:2015 Èííñáðáε. Ν³ε ìðεáýíεε ðà ñíεε ìðεáýíí-ððóéúíá³ ç ìýéíðòð. Çááäεúí³ ðáðí³-í³ óííáε 15 ΑΝΌ
ε³εúéíñó³ áíðííáεúíεð ñòεíóεýòð³á ìáðíáí ðííεíðáðíáíç ððííáðíáðáð³ç 16 ΑΝΌΌ 8097:2015 Íðáñáðáε
8127:2015 Èííñáðáε ìýñí³. Βçεéε. Çááäεúí³ ðáðí³-í³ óííáε ΑΝΌΌ 8135:2015 Íðíáóεðε ìðεéíðíó á
19 ΑΝΌΌ 8160:2015 Νέðε ì³áíεááεáí³. Çááäεúí³ ðáðí³-í³ óííáε 20 ΑΝΌΌ 8171:2015 Α
ΑΝΌΌ 8193:2015 Áððýεε ðóεðíá³. ìáðíäε àεçía-áííý øε³áεéáíñó³ ðáíðíá ì øε³áεéáεð εííáð ááçáεñááεíáεð ìáñ³í
Áððýεε ðóεðíá³. ìáðíäε àεçía-áííý áððýéíáíç ìáðíáε 23 ΑΝΌΌ 8241:2015 Èíðí äεý ðáäðεí. ìáεóðá εéý
ð³áεíáá. Õáðí³-í³ óííáε 25 ΑΝΌΌ 8280:2015 Àεðíáε áεáεððíðáðí³-í³. ìáðíäε àεíðíáíáóááííý ìá ððεáε³ñ
3 26 ΑΝΌΌ 8301:2015 ìáððíεíá³ý. Δíáí-³ áðáεííε. Íñííáí³ ïíεááííý ðà àεííáε àí çáñòíñóááííý 27
íðóáεííñó³. Ááεáóíε. Çááäεúí³ ðáðí³-í³ óííáε 28 ΑΝΌΌ 8345:2015 Βε³ñòù äðóíóó. ìáðíäε àεçía-áííý ðí
Βε³ñòù äðóíóó. Àεçía-áííý ððóííç ñ³ðεε á ìáεð³εáð³ç ÍÍ ðÁ³áí³ Í. Í. Νíεíεíáñúεíáí 30 ΑΝΌΌ 8368:2015
òííεíðáðíáíç ððííáðíáðáð³ç 31 ΑΝΌΌ 8448:2015 Íðíáóεðε ðäð-íá³ εííñáðáíáí³. Á³ááεðáííý ïðíá ì áíðóáá
Íá³ðεε ñíεáí³. Õáðí³-í³ óííáε 33 ΑΝΌΌ 8546:2015 Νá³ðεéúíεéε ç³ ñá³ðεíá³íáíεíε áæáðáεáíε ñá³ðεá. Çà
8547:2015 Èííñáðáε. Ν³ε ááðáçíáεε εóíáεáíáíεε. Çááäεúí³ ðáðí³-í³ óííáε 35 ΑΝΌΌ 8548:2015 È
Çááäεúí³ ðáðí³-í³ óííáε 36 ΑΝΌΌ 8589:2015 Èííá³εíðíε ìáííðáðó³íí³ äεý ìðíñýð-ñεñóí³á. Õáðí³-í³ óííáε
ð³òííáðíεíá³-ííáí εííððíεð á ìáð³íá çááð³ááííý 38 ΑΝΌΌ 8628:2016 ΑΙÉ-ðáðííεíá³ç á ðíñεéííεóóá³. Õáðí³
ááðííá³εúí³ áíááíððεááεíáí çááð³ááííý. Õáðí³-í³ óííáε 40 ΑΝΌΌ 8705:2017 Íáεéáí àεçáεúíá áíááíððεá
È³-εéúíεéε áíáε. χαñòεíá 1. Çááäεúí³ ðáðí³-í³ àεííáε 42 ΑΝΌΌ EN 14387:2006 Çáñíáε íáεá³áðáε
ñεííá³íááí³. Àεííáε, àεíðíáóááííý, ìáðεóááííý 43 ΑΝΌΌ EN 16007:2015 Èíðíε äεý ðáäðεí. Àεçía-áííý ïð
ðεóíðáñðáíóíεí äεýáεáííý 44 ΑΝΌΌ EN 60335-2-30:2015 Íðεεááε ïíáóóíá³ ðà áíáεíá³-í³ áεáεððε-í³. Α
45 ΑΝΌΌ EN 61869-4:2016 (EN 61869-4:2014; EN 61869-4:2014/AC:2014, IDT) Õðáíñòíðáíððε àεí³ððáεúí³
εííá³íááíεð ððáíñòíðáíðð³á 46 ΑΝΌΌ ISO 14004:2016 (ISO 14004:2016, IDT) Νεñðáíε àεíεíá³-ííáí ðíð
ΑΝΌΌ ISO 2164:2007 Áíáíá³. Àεçía-áííý àí³ñóð áε³εíçεá³á ñεíεéúíç εεñεíðε 48 ΑΝΌΌ ISO 6326-1
ñ³ðεε. χαñòεíá 1. Çááäεúí³ ïíεááííý 49 ΑΝΌΌ ISO 7560-2002 Íá³ðεε. Çááð³ááííý ì ðáíñíððóóááííý á
2:2015 Í³εðíá³íεíá³ý ðäð-íáεð ïðíáóεð³á ì εíðí³á äεý ðáäðεí. Αíðεçííóäεúíεε ìáðíä äεýáεáííý ì í³äðáðóíéð εáíí³εíááεðáð³ε.
51 ΑΝΌΌ-Í GHF/SG3/N 99-10:2015 Νεñðáíε ðíðááε³ííý ýε³ñòð. ìáñðáííáá ùíáí ááε³ááð³ç ìðíáñ³á
Íðááíçíε øε³áεéá³ εáðáíóεí³. Áíáεç ðεçεéó, ïííεðð-ε áíáεç ðεçεé³á áíáε³εéý ðà ááíáðε-íí ìáεð³εíááíεð ìðááíçí³á Í
7615:2014 Õðóéðε, ìáí-³ ðà ìðíáóεðε ìáðáðíáεáííý. ìáðíä àεçía-áííý àí³ñóð ìðíεíó ΑΝΌΌ 7650:2014 Õäð-íá³
7774:2015 Áááííε ìáñáæεðñúε³ ìá³ñððáεúí³ εíεííðεáííç ðýáε. Çááäεúííðáðí³-í³ ìðíε äεý ðíçðáðóóááííý ðà ìðíáεðóóááííý ì
ΑΝΌΌ 8073:2015 Èííñáðáε. Ν³ε ááðáçíáεε ç ðóεðíí. Õáðí³-í³ óííáε ΑΝΌΌ 8153:2015 χάðáøíý ñá³æá. Õáðí³

ί’οία. Çàääëüí³ àèïíàè àï ìàòíà³à àèçíà-áííý ÁÑÓÓ 8358:2015 Áðèèàòè òà àðàíóèè ìàèèáí³ ç àáðààèííç ñ

èðòàè³. Óàáèèò³ ìá’οί³à ÁÑÓÓ 8494:2015 Óðòèòè ìàñ³ííý-èíá³ ñòðáí³. Óàóí³-í³ óííàè ÁÑÓÓ-Ì 8536:2

íò³ðááííý ìèàèçíèè³à ýèíò³ ÁÑÓÓ 8591:2015 Áàèèèà ðíààòà òòáíàá. Ìíèí-íá ñèíòàðñòáí. Óàóííèá³-í³ ìðòàñè àèð

ñòðáíá. Óàóí³-í³ óííàè ÁÑÓÓ ISO 6326-5:2015 Ìðèðíáíèè ààç. Àèçíà-áííý ñííèòè ñ³ðèè. ÷àñòèíá 5. ìàòíá ñíàèðááíí

´ðóíò. Á³àáèðáííý ìðíá. ÷àñòèíá 6. Ìáñòáííàè ç à³àáèðáííý, ìáðíáèáííý òà çááð³ááííý ´ðóíò á àáðíáíèò óííàò àèý èááíðáòíðíí

àèáèòèð-í³ ìáòóóíá³ ìá³ð³àáèüí³ ááçííñáðáííý ìá³. ìàòíáè àè³ððááííý òóíèò³èíèò òáðàèòáðèñòèè ÁÑÓÓ ETSI EN 3

Ááííáíòññèá ìáèááííý ç ðíçðèðáííý ñíàèòðà CDMA ó à³áíáçí³ ÷àñòèò 450 ÌÁ ñèñòáí ñò³èüíèèíáííá ðáá³çá’ýçèò òà

àèìð… ÁÑÓÓ ITU-R BT.1683:2015 Õèòðíáá òàèáá³ç³éíá ìíàèáííý. Òèñòò çíáðàèáííý á ñèñòáíàò òàèááá-áííý

çà ìáýáííò³ àòàèíííá çíáðàèáííý Ìá³ ìááòíáèáííý àí óííáò ìðíàòèáíèò áíèóíáíò³à

Á ìèòáááñòáíáðòíàòðíèá³» ó èèí³ 2017 ðíèò ÁÑÓÓ Á Á.2.1-9:2016 Áðóíòè. ìàòíáè ìèüíáèò àèìðíáòááííý ñò

ÁÑÓÓ 8106:2015 Èáðáíòèè ðíñèè. Óáðí³è òà àèçíà-áííý ìííýòù ÁÑÓÓ 8253:2015 Ìýñí ìèòè³. ìàòíáè

Ìðè àíáèèè òðòèòíá³. ìàòíáèèá ìá³ðèè (èàè³áðòááííý) ÁÑÓÓ 8326:2015 Áðòò³ ñá³æ³ ñáðááí³ò ìçí³ò òáðí³íá

Ìýñí ìðíáòèòè. ìàòíá àè³ððááííý ìáñíáíç ÷àñòèè æèðò ÁÑÓÓ 8407-1:2015 Èííóáíòáòè ìè³è òíñòáòèáí³. Àèçíà-á

2:2015 Èííóáíòáòè ìè³è òíñòáòèáí³. Àèçíà-áííý àí³ñòò áíèíáè ìáòíáí Èáðèá Ó³ðáðá. ÷àñòèíá 2. Ìðýáíè àèìðíáíáòááííý

ìáòí ÷è ìá³íò òà ìáñíáíç ÷àñòèè ñèèááíáèò ÷àñòèí Ìá³ ìááòíáèáííý àí óííáò ìðíàòèáíèò áíèóíáíò³à

Á ìèòáááñòáíáðòíàòðíèá³» ó ÷áðáí³ 2017 ðíèò x.÷. Ìçíá-áííý ÌÁ ìáçáá ÌÁ 1. ÁÑÓÓ 7

2. ÁÑÓÓ 8081:2015 Èííáðáè. Ìðèðáàè ìíòñè ìáí-áá³ òà ìáí-á-ððòèòíá³. Óàóí³-í³ óííàè 3.

4. ÁÑÓÓ 8095:2015 Ìðáñáðáè ðèáí³. Ìíáèááò³ ñíàò³àèüííá òà ìðýííá ñíè³ííý. Óàóí³-í³ óííàè 5.

Óàóí³-í³ óííàè 6. ÁÑÓÓ 8118:2015 Òèóý èóðý-³ ìèóááò³éí³. Óàóí³-í³ óííàè 7. ÁÑÓ

òà ìàòíáè ìèðíáíáíèá³-íèò àíñè³àèáííý 8. ÁÑÓÓ 8567:2015 Ìáí-³ ñíèáí³ ìèáòáí³, òðòèòè ìýáíè ìí-áí³

8686.1:2016 Ìðíçèáí Ìýèá òà ñóí³ð³ àèý éíáí àèáíòíáèáííý. Çàááèüí³ òáòí³-í³ óííàè. ÷àñòèíá 1. Ñóí³ð³ àèý àèáíòíáèáííý Ìý

ñóí³ð³ àèý éíáí àèáíòíáèáííý. Çàááèüí³ òáòí³-í³ óííàè. ÷àñòèíá 2. Ìðíçèáí Ìýèá 11. ÁÑÓÓ EN ISO/IEC 17021

çáéñíððòù áòáèò ì ñáðòèò³èáò³ð ñèñòáí ìáíááèáíò. ÷àñòèíá 1. Àèííáè 12. ÁÑÓÓ FprEN ISO 6579-1:2016

ISO/FDIS 6579-1:2015, IDT) ìèðíáíáíèá³ òáð-íáíáí èáíòðáá. Áíðèçííàèüíèè ìàòíá àèý àèýáèáííý, ìáðáòáòóááííý òà ñáðíòè

ÁÑÓÓ ISO 10014:2008 Óíðáàè³ííý ýè³ñòð. Ìáñòáííàè ìáíá ðáàè³çáò³ç ò³íáííáèò òà àèííí³-íèò ìáðáááá 14.

Ìò³ðááííý æèòóáíáí òèèèò. Àèçíà-áííý ò³è³ ì ñáðè çàñòíñòááííý òà áíáè³çòááííý ãíááíòáðèçáò³ç 15. ÁÑÓÓ

16. ÁÑÓÓ ISO 21528-2:2014 ìèðíáíáíèá³ òáð-íáèò ìðíáòèò³à ì èíðíá àèý òááðèí. Áíðèçííàèüíèè ìàòíá àè

ìàòíá ìáðáòóóááííý èíèí³é (ISO 21528-2:2004, IDT) 17. ÁÑÓÓ ISO 3093:2009 Ìðáíèòý, æèòí òà áíðíèí

ìáá³ííý ìàòíáí Óááááðáá-Ìáðòáíá (Hagberg-Perten) 18. ÁÑÓÓ ISO 50002:2016 Áíáðáàòè-í³ áòáèòè. Á

ISO/TR 14032:2004 Àèíèá³-íá èáðòááííý. Ìðèèèáè ìò³ðááííý àèíèá³-ííç òáðáèòáðèñòèèè (ISO/TR 14032:1999, IDT)

ISO/TS 21872-1:2014 ìèðíáíáíèá³ òáð-íáèò ìðíáòèò³à ì èíðíáèò áíáááíè àèý òááðèí. Áíðèçííàèüíèè ìàòíá àèçíà-áííý ì

parahaemolyticus òà Vibrio cholerae 21. ÁÑÓÓ-Ì ISO/TS 22003:2009 Ñèñòáíè òíðáàè³ííý ááçíá-í³ñòð

çáéñíððòù áòáèò òà ñáðòèò³èáò³ð ñèñòáí òíðáàè³ííý ááçíá-í³ñòð òáð-íáèò ìðíáòèò³à

Ìá³ ìááòíáèáííý àí óííáò ìðíàòèáíèò áíèóíáíò³à
 Á ìèòáááñòáíáðòíàòðíèá³» ó èá³ò³-ððááí³ 2017 ðíèò

x.÷. Ìçíá-áííý ÌÁ ìáçáá ÌÁ 1. ÁÑÓÓ 7364:2016 ìáòíèíá³ý. Ðáçáðáòáðè àèý ñèòáíè

ìáòíáí 2. ÁÑÓÓ 7406:2013 Èáðáíòèè ðíñèè. ìàòíáè òðíáèèáèüí³íèá³-ííç àèñíáðòèçè ìá³èò³à ðááòèð

àèçíà-áííý ðòóííèò ñííèòè çàè³çá 4. ÁÑÓÓ 8022:2015 Èáèüò³ð òíñòáò èíðíáèè. Óàóí³-í³ óííàè

Çàááèüí³ òáòí³-í³ óííàè 6. ÁÑÓÓ 8026:2015 Øðíò ðèòèííáèè èíðíáèè. Óàóí³-í³ óííàè 7.

ìáííðáò³ííèò ñóí³ðáè, àèá³èáííý òááðèí. Àèçíà-áííý àí³ñòò ìáòð³ð òà èàè³ð ìáòíáí ìíèóíáíááíç ñíáèòðíòíòíáòð³ç 8.

9. ÁÑÓÓ 8063:2015 Ìðíáòèòè ìíèí-í³ ñóò³. Àèçíà-áííý çàááèüííá á³èèá ìáòíáí È³èüáàèý 10.

ñóí³ðáè, àèá³èáííý òááðèí. Àèçíà-áííý àí³ñòò èáèüò³ð, ìáíí³ð, çàè³çá, ìáðááíòð, òèíèò, ìá³, éíáèèüò ìáòíáí áòííí-ááñíðáò³éí

èíðíáá àèý ñ³èññèíáíííáðòññèíç ìèòè³. Óàóí³-í³ óííàè 12. ÁÑÓÓ 8182:2015 Èíðíè àèý òááðèí. ìáòíá

8661:2016 Óðòèòè ñòðáí³. Ìðáàèèá ìðèèáííý òà ìàòíáè àèìðíáòááííý 14. ÁÑÓÓ EN 1725:2009 ìáá

15. ÁÑÓÓ EN 60204-1:2015 Ááçíá-í³ñòù ìàøèí. Áèáèòðííáèáíííý ìàøèí. ÷àñòèíá 1. Çàááèüí³ àèííáè

ìáòíáè àè³ððááííý àèáèòðííáí³íèò ìíè³à ìáòóóíáíç òáòí³èè òà áíáèíá³-íèò ìðèñòðíç á ç òáðòóóááííý áíèèáò ìá çáíðíáíç èðáèèè

ðá-íáèèè, ìí ìæòòù ìáðáòáíððáàòèñý ìá N-íòðíçáí³è 18. ÁÑÓÓ EN 71-13:2015 Ááçíá-í³ñòù ãðáðáíè

ñíáèíáèò ìáèè-íè 19. ÁÑÓÓ EN ISO 20347:2015 Çàñíáè ãíáèá³áòáèüííá çàðèñòò. Áçóòóý ðíáí-á

3993:2014 Ááçè ìáòóóíá³ ñèðáíèáí³ òà áòáèááíáí³ èááè³. ìáòíá àèçíà-áííý áòñòèíè ááí á³áííííç áòñòèíè ááðííáòðí çà ìá

Óíðáàè³ííý ýè³ñòð. Ìáñòáííàè ìáíá çàèò-áííý ìáðñíáèò òà ìáíá éíáí èííáòáíòíñò³ 22. ÁÑÓÓ ISO 15971:2014

23. ÁÑÓÓ ISO 16002:2014 Çáðíí òè³áíèò çàèèá³ òà áíáíá³ ìá çááð³ááí³ ó çáðííñòíáèèáò. Ìáñòáííá ìáíá àèçí

ÁÑÓÓ ISO 4266-3:2010 ìáòá òà ð³áè³ ìáòóóíáòèòè. Àè³ððááííý ð³áíç ì ááííáðáòòè á ðáçáðáòáðáò ááòííáòè-íè

5529:2014 Ìðáíèòý. Àèçíà-áííý ãíáèñò ñáàèìáíòáò³ç ìáòíáí Çàèáí³ 26. ÁÑÓÓ-Ì CAC/GL 30:2016

òà ìáñòáííáè ìáíá ìðíáááííý ìò³ðááííý 27. ÁÑÓÓ ISO 22717:2010 Çàñíáè èíííáòè-í³. ìèðíáíáíèá³.

22717:2006, IDT) 28. ÁÑÓÓ ISO 22718:2010 Çàñíáè èíííáòè-í³. ìèðíáíáíèá³. ìáòíá àèýáèýííý Staphylo

22718:2006, IDT) 29. ÁÑÓÓ ISO 21149:2010 Çàñíáè èíííáòè-í³. ìèðíáíáíèá³. ìáðáè³è òà àèýáèáííý ì

(ISO 21149:2006, IDT) 30. ÁÑÓÓ Á Á.2.7-306:2015 Ñóí³ð³ á³òóíí³íáðáèüí³ áíðíáè³. ìáòíáè àèìðíáòááííý

309:2016 Áðóíòè, óèð³èèáí³ áíýæò-èì. ìáòíáè àèìðíáòááííý 32. ÁÑÓÓ Á Á.2.7-319:2016 Ñóí³ð³ áñ

33. ÁÑÓÓ-Ì Á Á.2.3-38:2016 Ìáñòáííá ç àèáòóóááííý çàðèñíèò òáð³à çííò ìèòèòóý áíðíáèüííá ìáýáò ááòííáè³

ΑΙ «Ιιέοάααηοάιαάδοιαόδιετα³» ό άάδαι³ 2017 διεό x.÷. Ιιçια-άιίγ ΙΑ Ιαçää ΙΑ 1. ΑΝΟΟ
 2. ΑΝΟΟ 8040:2015 Ιδιόεεε οαδ-ία³. Ιαόια άεγáεάίγ οα άεçία-άιίγ Bacillus cereus 3.
 4. ΑΝΟΟ 8170:2015 Έτιε άεγ οαάδεí. Çà³ίεεε Ιαçáεθαίτá ιιέτá. Οάοί³-ί³ οίτáε 5. ΑΝ
 ΑΝΟΟ 8319:2015 Νιιδιαεία ÷ιθία ηά³αα. Οάοί³-ί³ οίτáε 7. ΑΝΟΟ 8397:2015 Ιιέτá ι ιιέτá
 ³ίεεó ³ίá³ά³οιδ³ά 8. ΑΝΟΟ 8550:2015 Ιιέτá οα ιιέτá-ί³ Ιδιόεεε. Άε³θρáάίγ θί ιιόάιό³ιιáοδε-ίεí ιαότáι
 Çáεηò á³ά çááδοάίρáάίγ. xáηòεíà 1. Ινίτáί³ ιιέτáάίγ 10. ΑΝΟΟ ISO 30300:2015 ²ίοιθιαό³γ οα áτáοιαί
 30300:2011, IDT) 11. ΑΝΟΟ OIML R 34:2014 Ιαόδιετα³. Έεáηε θί-ίηò³ çáηίά³ά áε³θρááεüίτç οάοί³εε
 12. ΑΝΟΟ 7127:2009 Ιáη³ίγ ááθáá οα εóù³á. Ιαότáε ο³οιιáοιετá³-ίτç οα áίοιιιέτá³-ίτç áêηíáδοεçε 13
 ι³έθίá³ίετá³-ίεó ιιέáçίεε³á 14. ΑΝΟΟ ISO 14005:2015 Νêηόáιε áετáετá³-ίτáι οίθαáε³ίγ. Ιáηοάίτáε úτáι ιιá
 áêéτáε³-ίεó οáθαεόáδêηòεé (ISO 14005:2010, IDT) 15. ΑΝΟΟ Α Α.2.7-271:2011 Αθάίε³ο οα áεθίáε ç ú
 Οάοί³ε άεγ θίçá³εó «Νοáιαáδοεçáó³γ» Νοáιαáδοεçáó³γ – á³γéüí³ηóü, ιι áηοάίτáεάίρ ιθαáεε³ οáθαεόáδêηòεé ç ιαόίρ
 έίέόθáοιθίθίιιáείηò³ ιδιόεεó³ç, θίá³ο οα ιηέόá. Öý á³γéüí³ηóü ιθíγáεγ³óüñý á θίçθίáó³, ιιόάε³εóááί³ οα çáηοιηόááί³ ηόáιαáδ
 Ιθιαόεáίεε áτáοιαίό – áτáοιαίό, γέεε áηοάίτáε³ ιθαáεεá, çáááεüί³ ιθéíòεíε ÷ε οáθαεόáδêηòεéεε θçίεó áεá³á á³γéüίηòó
 Νοáιαáδο – áτáοιαίό, θίçθίáεáίεε ία ηηίá³ έίηáιηόηό οα çáοááδοáεáίεε οίτáίτááεáίει ιθαáιι, úτ áηοάίτáε³ ιθéçíá-áί³ á
 θáçóεüοáò³á, áεε³÷á³÷ε ιθίáóεó³ß, ιθίóáηε ááι ιηέóáε, áτòθéιáίγ γέεó ° ίáτáτáγçéίáεí. Νοáιαáδο ιιáá ι³ηεóε áείτáε áι οáç
 ΑΝΟΟ – ááθáááίεε ηόáιαáδο Óεθαçίε - áτáοιαίό, úτ áηοάίτáε³ οάοί³-ί³ áείτáε, γέεí ιιáεί³ á³áιτá³ááòε ιθίáóéó³γ, ιθίóá
 ΟÓ – Οάοί³-ί³ οίτáε - áτáοιαίό, úτ áηοάίτáε³ οάοί³-ί³ áείτáε, γέεí ιιáεί³ á³áιτá³ááòε ιθίáóéó³γ, ιθίóáηε ÷ε ιηέóáε, θίçç
 áêéιθéηόιáó³óüñý ç έίáι çáίáε. Οάοί³-ί³ οίτáε ι³áéγááρòü ίáíá’γçéίáεé θá³ηòθáó³ç ó áηοάίτáεáίιό çáείιι ιθíγáεó.