

Standarde moldovenești conflictuale anulate

#	Indicativul standardului moldovenesc conflictual anulat	Titlul standardului moldovenesc conflictual anulat	Indicativul standardului moldovenesc care înlocuiește standardul anulat sau care este în vigoare	ICS1	ICS2	ICS3	Data din care se anulează standardul conflictual
1	SM EN ISO 16297:2015	Lapte. Enumerarea bacteriilor. Protocol pentru evaluarea metodelor alternative	SM EN ISO 16297:2021	67.100.10			12.03.2021
2	SM EN ISO 15902:2016	Optică și instrumente optice. Optică difractivă. Vocabular	SM EN ISO 15902:2021	01.040.31	31.260		12.03.2021
3	SM EN ISO 15761:2016	Robinete cu sertar, robinete cu supapă și robinete de reținere, de oțel, cu dimensiunile DN 100 sau mai mici, pentru industriile petrolului și gazelor naturale	SM EN ISO 15761:2021	75.180.20			31.03.2021
4	SM EN ISO 15184:2016	Lacuri și vopsele. Determinarea durității peliculei prin încercarea cu creionul	SM EN ISO 15184:2021	87.040			12.03.2021
5	SM EN ISO 15156-3:2016	Industriile petrolului și gazelor naturale. Materiale pentru utilizare în prezența H ₂ S în producția de petrol și gaze naturale. Partea 3: Aliaje rezistente la fisurarea prin coroziune CRA (aliaje rezistente la coroziune) și alte aliaje	SM EN ISO 15156-3:2021	75.180.10	77.060		31.05.2021
6	SM EN ISO 15156-2:2016	Industriile petrolului și gazelor naturale. Materiale pentru utilizare în prezența H ₂ S în producția de petrol și gaze naturale. Partea 2: Oțeluri nealiat și oțeluri slab aliate rezistente la fisurarea prin coroziune și utilizarea fontelor	SM EN ISO 15156-2:2021	75.180.10	77.060		31.05.2021
7	SM EN ISO 15156-1:2016	Industriile petrolului și gazelor naturale. Materiale pentru utilizare în prezența H ₂ S în producția de petrol și gaze naturale. Partea 1: Principii generale pentru alegerea materialului rezistent la cracare	SM EN ISO 15156-1:2021	75.180.01			31.05.2021
8	SM EN ISO 15091:2016	Vopsele și lacuri. Determinarea conductivității și rezistenței electrice	SM EN ISO 15091:2021	87.040			12.03.2021
9	SM SR EN ISO 15004-1:2013	Instrumente oftalmice. Cerințe de bază și metode de încercare. Partea 1: Cerințe generale aplicabile la toate instrumentele oftalmice	SM EN ISO 15004-1:2021	11.040.70			31.05.2021
10	SM EN ISO 14713-2:2016	Acoperiri de zinc. Ghid și recomandări pentru protecția împotriva coroziunii fontei și oțelului în construcții. Partea 2: Zincare termică	SM EN ISO 14713-2:2021	25.220.40	91.080.10		12.03.2021
11	SM EN ISO 12999-1:2016	Acustică. Determinarea și aplicarea incertitudinilor de măsurare în acustica clădirilor. Partea 1: Izolare acustică	SM EN ISO 12999-1:2021	17.140.01	91.120.20		31.05.2021
12	SM EN ISO 12956:2016	Geotextile și produse înrudite. Determinarea mărimilor caracteristice ale deschiderilor	SM EN ISO 12956:2021	59.080.70			12.03.2021

Standarde moldovenești conflictuale anulate

13	SM EN ISO 11844-3:2019	Coroziunea metalelor și aliajelor. Clasificarea corozității slabe a spațiilor interioare. Partea 3: Măsurarea parametrilor de mediu care afectează corozivitatea din spațiile interioare	SM EN ISO 11844-3:2021	77.060			12.03.2021
14	SM SR EN ISO 11691:2011	Acustică. Măsurarea pierderii prin inserție a atenuatoarelor de zgomot în conducte, în absența curgerii fluidului. Metodă de control în laborator	SM EN ISO 11691:2021	91.120.20			31.05.2021
15	SM EN ISO 11607-2:2018	Ambalaje pentru dispozitive medicale sterilizate în etapa finală. Partea 2: Cerințe de validare pentru procese de dimensionare, sigilare și asamblare	SM EN ISO 11607-2:2021	11.080.30			12.03.2021
16	SM EN ISO 11607-1:2018	Ambalaje pentru dispozitive medicale sterilizate în etapa finală. Partea 1: Cerințe pentru materiale, sisteme de bariere sterile și sisteme de ambalare	SM EN ISO 11607-1:2021	11.080.30			12.03.2021