

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 204:2019	Materiale metalice. Încercare la fluaj prin tracțiune monoaxială. Metodă de încercare	SM EN ISO 204:2023	77.040.10			29.02.2024
2	SM EN ISO 407:2021	Butelii mici medicale pentru gaz. Racordări pentru robinet cu jug cu sistem pin-index	SM EN ISO 407:2023	11.040.10			29.02.2024
3	SM EN ISO 3262-18:2016	Materiale de umplutură pentru vopsire. Specificații și metode de încercare. Partea 18: Silicat de aluminiu și sodiu precipitat	SM EN ISO 3262-18:2023	87.060.10			29.02.2024
4	SM EN ISO 3581:2017	Materiale consumabile pentru sudare. Electrozi înveliți pentru sudarea manuală cu arc a oțelurilor inoxidabile și refractare. Clasificare	SM EN ISO 3581:2023	25.160.20			29.02.2024
5	SM EN ISO 3630-4:2016	Stomatologie. Instrumente pentru canale radiculare. Partea 4: Instrumente auxiliare	SM EN ISO 3630-4:2023	11.060.20			29.02.2024
6	SM EN ISO 4032:2015	Piulițe hexagonale normale (stil 1). Grade A și B	SM EN ISO 4032:2023	21.060.20			29.02.2024
7	SM EN 13187:2015	Performanța termică a clădirilor. Detecția calitativă a neregularităților termice în anvelopa clădirilor. Metoda cu raze infraroșii	SM EN ISO 6781-1:2023	91.120.10			29.02.2024
8	SM EN ISO 7231:2014	Materiale polimerice alveolare flexibile. Determinarea indicelui de curgere a aerului la scăderea constantă a presiunii	SM EN ISO 7231:2023	83.100			29.02.2024
9	SM EN ISO 7933:2016	Ergonomia ambianțelor termice. Determinarea analitică și interpretarea stresului datorat căldurii utilizând calcularea solicitării termice previzibile	SM EN ISO 7933:2023	13.180			29.02.2024
10	SM EN 761:2015	Sisteme de canalizare de materiale plastice. Țevi de materiale termorigide armate cu sticlă (PAS). Determinarea coeficientului de fluaj în mediu uscat	SM EN ISO 10468:2023	23.040.20			29.02.2024
11	SM EN 761:2015/AC:2015	Sisteme de canalizare de materiale plastice. Țevi de materiale termorigide armate cu sticlă (PAS). Determinarea coeficientului de fluaj în mediu uscat	SM EN ISO 10468:2023	23.040.20			29.02.2024
12	SM EN ISO 11073-10419:2016	Informatică medicală. Comunicație între dispozitive medicale personale. Partea 10419: Specializarea dispozitivelor. Pompă de insulină	SM EN ISO/IEEE 11073-10419:2023	35.240.80			29.02.2024
13	SM EN ISO 11267:2016	Calitatea solului. Inhibarea reproducției Collembola (Folsomia candida) prin contaminanți de sol	SM EN ISO 11267:2023	13.080.30			29.02.2024
14	SM EN 12341:2015	Aer înconjurător. Metodă standardizată de măsurare gravimetrică pentru determinarea fracției masice de PM10 sau PM2,5 a particulelor în suspensie	SM EN 12341:2023	13.040.20			29.02.2024

Standarde moldovenești conflictuale anulate

15	SM SR CR 12349:2012	Vibrații mecanice. Ghid pentru efectele vibrațiilor asupra sănătății corpului uman	SM CEN/TR 12349:2023	13.160			13.11.2023
16	SM EN 13445-2:2021	Recipiente sub presiune nesupuse la flacără. Partea 2: Materiale	SM EN 13445-2:2021+A1:2023	23.020.30			29.02.2024
17	SM EN 13445-2:2021/A1:2023	Recipiente sub presiune nesupuse la flacără. Partea 2: Materiale	SM EN 13445-2:2021+A1:2023	23.020.30			29.02.2024
18	SM EN 13445-4:2021	Recipiente sub presiune nesupuse la flacără. Partea 4: Fabricare	SM EN 13445-4:2021+A1:2023	23.020.30			29.02.2024
19	SM EN 13445-4:2021/A1:2023	Recipiente sub presiune nesupuse la flacără. Partea 4: Fabricare	SM EN 13445-4:2021+A1:2023	23.020.30			29.02.2024