

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 15502-1+A1:2017	Cazane de încălzire care utilizează combustibili gazoși. Partea 1: Cerințe generale și încercări	SM EN 15502-1:2022	27.060.30	91.140.10		31.05.2022
2	SM EN 15784:2017	Hrană pentru animale. Izolarea și enumerarea Bacillus spp. prezumptiv	SM EN 15784:2022	65.120			31.05.2022
3	SM EN 15786:2017	Hrană pentru animale. Izolarea și enumerarea Pediococcus spp.	SM EN 15786:2022	65.120			31.05.2022
4	SM EN 15787:2017	Hrană pentru animale. Izolarea și enumerarea Lactobacillus spp	SM EN 15787:2022	65.120			31.05.2022
5	SM EN 15788:2017	Hrană pentru animale. Izolarea și enumerarea Enterococcus (E. faecium) spp.	SM EN 15788:2022	65.120			31.05.2022
6	SM EN 15789:2017	Hrană pentru animale. Izolarea și enumerarea de tulpini probiotice de drojdii	SM EN 15789:2022	65.120			31.05.2022
7	SM EN 15942:2017	Dezvoltarea durabilă a lucrărilor de construcție. Declarații de mediu pentru produse. Formate de comunicare între agenți economici	SM EN 15942:2022	35.240.67	91.040.99		31.05.2022
8	SM CEN ISO/TS 16190:2019	Încălțăminte. Substanțe critice potențial prezente în încălțăminte și componentele încălțăminte. Metoda de încercare pentru determinarea cantitativă a hidrocarburilor aromatice policiclice (PAH) în materialele pentru încălțăminte	SM EN ISO 16190:2022	61.060			31.05.2022
9	SM EN 16285:2017	Ambalaje. Tuburi flexibile de aluminiu. Metodă de încercare pentru măsurarea deformării corpului tubului de aluminiu (încercare Guillotine)	SM EN 16285:2022	55.120			31.05.2022
10	SM CEN ISO/TS 16775:2019	Ambalaje pentru dispozitive medicale sterilizate în etapa finală. Ghid pentru aplicarea ISO 11607-1 și ISO 11607-2	SM CEN ISO/TS 16775:2022	11.080.30			01.04.2022
11	SM EN 16867:2020	Feronerie pentru clădiri. Set mecatronic pentru uși. Cerințe și metode de încercare	SM EN 16867+A1:2022	91.190			31.05.2022