

Szintartóság vizsgálatok	
Textíliák. Szintartósági vizsgálatok. B02. rész: Szintartóság mesterséges fénnel szemben: xenon ívlámpás vizsgálat	MSZ EN ISO 105-B02
Textíliák. Szintartósági vizsgálatok. B06. rész: Szintartóság és öregedés mesterséges fénnel szemben, nagy hőmérsékleteken: Xenon ívlámpás vizsgálat	MSZ EN ISO 105-B06
Textíliák. Szintartósági vizsgálatok. B04 rész: Szintartóság mesterséges időjárással szemben: xenon ívfénylámpás vizsgálat	MSZ EN ISO 105-B04
Textíliák. Szintartósági vizsgálatok. B07 rész: Mesterséges veritékkel nedvesített textíliák fénnel szembeni szintartósága	MSZ EN ISO 105-B07
Textíliák. Szintartósági vizsgálatok. Mosással szembeni szintartóság (visszavont szabványok)	MSZ EN 20105-C01:1995 MSZ EN 20105-C02:1995 MSZ EN 20105-C03:1995 MSZ EN 20105-C04:1995 MSZ EN 20105-C05:2001
Textíliák. Szintartósági vizsgálatok. C06. rész: Szintartóság háztartási és nagyüzemi mosással szemben	MSZ EN ISO 105-C06
Textíliák. Szintartósági vizsgálatok. C08. rész: Szintartóság alacsony hőmérsékleten ható fehérítőszert tartalmazó, nem foszfátos etalonmosószert használó háztartási és nagyüzemi mosással szemben	MSZ EN ISO 105-C08
Textíliák. Szintartósági vizsgálatok. C09. rész: Szintartóság háztartási és nagyüzemi mosással szemben. Oxidáló fehérítési reakció alacsony hőmérsékletű fehérítőaktivátort tartalmazó, nem foszfátos referencia-mosószert használva	MSZ EN ISO 105-C09 MSZ EN ISO 105-C09:2003/A1:2008
Textíliák. Szintartósági vizsgálatok. C10. rész: Szintartóság szappanos vagy szappanos és szódás mosással szemben	MSZ EN ISO 105-C10
Textíliák. Szintartósági vizsgálatok. C12. rész: Szintartóság ipari mosással szemben	MSZ EN ISO 105-C12
Textíliák. Szintartósági vizsgálatok. D01. rész: Szintartóság perklór-etilén oldószeres vegytisztítással szemben	MSZ EN ISO 105-D01
Textíliák. Szintartósági vizsgálatok. D02 rész: Szintartóság szerves oldószeres dörzsöléssel szemben	MSZ EN ISO 105-D02
Textíliák. Szintartósági vizsgálatok. E01. rész: Szintartóság vízzel szemben	MSZ EN ISO 105-E01
Textíliák. Szintartósági vizsgálatok. E02. rész: Szintartóság tengervízzel szemben	MSZ EN ISO 105-E02
Textíliák. Szintartósági vizsgálatok. E03. rész: Szintartóság klórozott vízzel (úszómedencevízzel) szemben	MSZ EN ISO 105-E03
Textíliák. Szintartósági vizsgálatok. E04. rész: Szintartóság izzadsággal szemben	MSZ EN ISO 105-E04
Textíliák. Szintartósági vizsgálatok. E05. rész: Szintartóság folttisztításkor: sav	MSZ EN ISO 105-E05

Szintartóság vizsgálatok	
Textíliák. Szintartósági vizsgálatok. E06. rész: Szintartóság lúgceppel szemben	MSZ EN ISO 105-E06
Textíliák. Szintartósági vizsgálatok. E07. rész: Szintartóság folttisztítással szemben: Víz	MSZ EN ISO 105-E07
Textíliák. Szintartósági vizsgálatok. E11 rész: Szintartóság gőzöléssel szemben	MSZ EN ISO 105-E11
Textíliák. Szintartósági vizsgálatok. E16. rész: Szintartóság vízcseppel szemben bútorszöveten	MSZ EN ISO 105-E16
Textíliák. Szintartósági vizsgálatok. N01 rész: Szintartóság hipokloritos fehérítéssel szemben	MSZ EN 20105-N01
Textíliák. Szintartósági vizsgálatok. N02 rész: Szintartóság peroxidos fehérítéssel szemben	MSZ EN ISO 105-N02
Textíliák. Szintartósági vizsgálatok. P01 rész: Szintartóság száraz hővel szemben (kivéve a préselést)	MSZ EN ISO 105-P01
Textíliák. Szintartósági vizsgálatok. X04 rész: Szintartóság mercerezéssel szemben	MSZ EN ISO 105-X04
Textíliák. Szintartósági vizsgálatok. X05 rész: Szintartóság szerves oldószerekkel szemben	MSZ EN ISO 105-X05
Textíliák. Szintartósági vizsgálatok. X06 rész: Szintartóság szódás forralással szemben	MSZ EN ISO 105-X06
Textíliák. Szintartósági vizsgálatok. X09 rész: Szintartóság formaldehiddel szemben	MSZ EN ISO 105-X09
Textíliák. Szintartósági vizsgálatok. X10 rész: Textilszínezékek PVC-bevonatba való migrációjának kiértékelése	MSZ EN ISO 105-X10
Textíliák. Szintartósági vizsgálatok. X11. rész: Szintartóság vasalással szemben	MSZ EN ISO 105-X11
Textíliák. Szintartósági vizsgálatok. X12 rész: Szintartóság dörzsöléssel szemben	MSZ EN ISO 105-X12
Textíliák. Szintartósági vizsgálatok. X12 rész: Szintartóság dörzsöléssel szemben + Tisztítószerrel átitatott szövettel történő dörzsölés (SS 182410:1982)	MSZ EN ISO 105-X12:2003 + SS 182410