

MDT 542. 232: 620. 16

ČESKÁ NORMA

Březen 1994

LABORATORNÍ PORCELÁNOVÉ NÁČINÍ Požadavky a zkušební metody

ČSN ISO 1775

72 5632

Porcelain laboratory apparatus. Requirements and methods of test Appareils de laboratoire en porcelaine. Spécifications et méthodes d'essai Laborporzellan. Anforderungen. Prüfung

Tato norma obsahuje ISO 1775: 1975.

Národní předmluva

Souvisící normy

ČSN ISO 1772: 1975 Laboratorní kelímky porcelánové a křemenné

Obdobné mezinárodní, regionální a zahraniční normy

DIN 12 851 Laborporzellan. Anforderungen. Prüfung. (Laboratorní porcelán. Požadavky. Zkoušení.)

Nahrazení předchozí normy

Touto normou se nahrazují články 24, 33, 34, 35, 36, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47 a 48 ČSN 72 5630 z 27. 4. 1966.

Vypracování normy

Zpracovatel: Elektroporcelán, státní podnik, Louny, IČO 008508, Josef Hettner Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Milena Veselá

© Český normalizační institut, 1993

15959

ČSN ISO 1775

LABORATORNÍ PORCELÁNOVÉ NÁČINÍ. JAKOST A ZKUŠEBNÍ METODY

ISO 1775

První vydání 1975-09-01

MDT 542. 232: 620. 16

Deskriptory: laboratorní sklo, porcelán, zkoušení, teplotní zkouška, vysokoteplotní zkouška, zkouška odolnosti proti zásadám, zkouška odolnosti proti kyselinám

Předmluva

ISO (Mezinárodní organizace pro normalizaci) je celosvětovou federací národních normalizačních organizací (členů ISO). Na mezinárodních normách obvykle pracují technické komise ISO. Každý člen ISO, který se zajímá o předmět, pro který byla vytvořena technická komise, má právo být zastoupen v této technické komisi. Práce se zúčastňují i mezinárodní organizace, vládní i nevládní, s nimiž ISO navázalo pracovní styk. ISO úzce spolupracuje s Mezinárodní elektrotechnickou komisí (IEC) ve všech záležitostech normalizace v elektrotechnice. Návrhy mezinárodních norem, přijaté technickými komisemi, se rozesílají členům ISO k hlasování. Vydání mezinárodní normy vyžaduje souhlas alespoň 75 % z hlasujících členů. Mezinárodní norma ISO 1775 byla připravena technickou komisí ISO/TC 48, která prozkoumala Doporučení ISO/R 1775 a je toho názoru, že může být z technického hlediska přeměněno na mezinárodní normu. Nynější mezinárodní norma tedy nahrazuje Doporučení ISO/R 1775-1970, s kterým je technicky identická.

Doporučení ISO/R 1775 bylo schváleno členskými komisemi následujících zemí:

Belgie	Irsko	Rakousko
ČSFR	Itálie	Řecko
Egypt	Izrael	SSSR
Francie	Jugoslávie	Španělsko
Holandsko	Jihoafr. rep.	Thajsko
Německo	Kanada	Turecko
Nový Zéland	Kolumbie	USA
Indie	Peru	Velká Británie
Irán	Polsko	

Doporučení nezamítla žádná členská komise. Žádná členská komise nezamítla přeměnu doporučení ISO/R 1775 na mezinárodní normu.

1 Předmět a oblast užití

Tato norma stanoví požadavky na jakost porcelánu pro všechny typy laboratorního náčiní (včetně mikrochemie) a popisuje příslušné zkušební metody.

POZNÁMKA - Některé z označených zkoušek mají být pro větší usnadnění rovněž provedeny pouze na předmětech zmíněných ve zkušebních metodách a výsledky se považují za všeobecně použitelné pro všechno zboží vyrobené v podobných podmínkách a ze stejné materiálové dodávky.

2 Vzorkování

Celkové množství výrobků nebo částí porcelánového náčiní pro zkoušky musí být reprezentativní pro odebrané množství nebo dodávky. Výběr se provede přednostně podle pokynů normalizované metody vzorkování, přijaté oběma zainteresovanými stranami.