

ČESKÁ TECHNICKÁ NORMA

ICS 83. 080. 10; 83. 040. 30

Červenec 1998

Plasty - Tvrdidla a urychlovače

pro epoxidové pryskyřice - Stanovení

volné kyseliny v anhydridu

ČSN

EN ISO 7327

64 1320

Plastics - Hardeners and accelerators for epoxide resins - Determination of free acid in acid anhydride

Plastiques - Durcisseurs et accélérateurs pour résines époxydes - Détermination de l'acide libre dans l'acide-anhydride

Kunststoffe - Härter und Beschleuniger für Epoxidharze - Bestimmung der freien Säure in Säureanhydrid

Tato norma je českou verzí evropské normy EN ISO 7327: 1997. Evropská norma EN ISO 7327: 1997 má status české technické normy.

This standard is the Czech version of the European standard EN ISO 7327: 1997. The European standard EN ISO 7327: 1997 has the status of a Czech Standard.

© Český normalizační institut, 1998

Podle zákona č. 22/1997 Sb. smějí být české technické normy rozmnožovány

a rozšiřovány jen se souhlasem Českého normalizačního institutu.

52279

---

ČSN EN ISO 7327

Národní předmluva

Citované normy

ISO 760: 1978 dosud nezavedena

Další související normy

ČSN 01 8003 Zásady pro bezpečnou práci v chemických laboratořích

Vypracování normy

Zpracovatel: SYNPO, a. s., 532 07 Pardubice, IČO 465 047 11, Ing. Oldřich Horák, CSc, Marta Pilná

Technická normalizační komise: TNK 52 Plasty

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Ludmila Šolarová

2

---

ČSN EN ISO 7327

EVROPSKÁ NORMA EUROPEAN STANDARD NORME EUROPÉENNE EUROPÄISCHE NORM

EN ISO 7327

Červen 1997

ICS 83. 080. 10

Deskriptory: plastics, epoxy resins, resin hardeners, anhydrides, chemical analysis, determination of content, acids

Plasty - Tvrdidla a urychlovače pro epoxidové pryskyřice -

Stanovení volné kyseliny v anhydridu

(ISO 7327: 1994)

Plastics - Hardeners and accelerators for epoxide resins -

Determination of free acid in acid anhydride

(ISO 7327: 1994)

Plastiques - Durcisseurs et accélérateurs pour résines époxydes - Détermination de l'acide libre dans l'acide- anhydride (ISO 7327: 1994)

Kunststoffe - Härter und Beschleuniger für Epoxidharze - Bestimmung der freien Säure in Säureanhydrid (ISO 7327: 1994)

Tato evropská norma byla schválena CEN 1997-05-28. Členové CEN jsou povinni splnit Vnitřní předpisy CEN/CENELEC, v nichž jsou stanoveny podmínky, za kterých se této evropské normě bez jakýchkoliv modifikací uděluje status národní normy.

Aktualizované seznamy a bibliografické citace týkající se těchto národních norem lze vyžádat v Ústředním sekretariátu nebo u kteréhokoliv člena CEN.

Tato evropská norma existuje ve třech oficiálních verzích (anglické, francouzské a německé). Verze v každém jiném jazyce, přeložená členem CEN do jeho vlastního jazyka, za kterou odpovídá a kterou notifikuje Ústřednímu sekretariátu, má stejný status jako oficiální verze.

Členy CEN jsou národní normalizační orgány Belgie, Dánska, Finska, Francie, Irska, Islandu, Itálie, Lucemburska, Německa, Nizozemska, Norska, Portugalska, Rakouska, Řecka, Spojeného království,

Španělska, Švédsko a Švýcarska.

CEN

Evropská komise pro normalizaci

European Committee for Standardization

Comité Européen de Normalisation

Europäisches Komitee für Normung

Ústřední sekretariát: rue de Stassart 36, B-1050 Brussels

3

---

ČSN EN ISO 7327

Předmluva

Text mezinárodní normy Technické komise ISO/TC 61 "Plasty" Mezinárodní organizace pro normalizaci (ISO) byl převzat jako evropská norma Technickou komisí CEN/TC 249 "Plasty", jejíž sekretariát řídí IBN.

Této evropské normě se nejpozději do prosince 1997 uděluje status národní normy a to buď vydáním identického textu, nebo schválením k přímému používání a všechny národní normy, které jsou s ní v rozporu, musí být zrušeny nejpozději do prosince 1997.

Podle Vnitřních předpisů CEN/CENELEC jsou následující země povinny zavést tuto evropskou normu: Belgie, Dánsko, Finsko, Francie, Irsko, Island, Itálie, Lucembursko, Německo, Nizozemsko, Norsko, Portugalsko, Rakousko, Řecko, Spojené království, Španělsko, Švédsko a Švýcarsko.

Oznámení o schválení

Text mezinárodní normy ISO 7327: 1994 byl schválen CEN jako evropská norma bez jakýchkoliv modifikací.

4

---

ČSN EN ISO 7327

1 Předmět normy

Tato norma předepisuje metodu stanovení volné kyseliny v anhydridových tvrdidlech a urychlovačích pro epoxidové pryskyřice.

POZNÁMKA 1 - Tato metoda je vhodná pro většinu anhydridů kromě polyesterových a oligomerních, kde je příliš velký rozptyl výsledků.

5