


2001

	Kapalná hnojiva - Odvzdušnění vzorků suspenzí pomocí filmu	ČSN EN ISO 10248 65 4861
---	--	------------------------------------

idt ISO 10248:1996

Fluid fertilizers - De-aeration of suspension samples by film disentrainment

Engrais liquides - Désaération des échantillons de suspension par entraînement en couche mince

Flüssige Düngemittel - Entlüftung von Proben einer Suspension durch Bildung eines dünnen Films

Tato norma je českou verzí evropské normy EN ISO 10248:1999. Evropská norma EN ISO 10248:1999 má status české technické normy.

This standard is the Czech version of the European Standard EN ISO 10248:1999. The European Standard EN ISO 10248:1999 has the status of a Czech Standard.

Nahrazení předchozích norem

Tato norma nahrazuje ČSN EN ISO 10248 (65 4861) z ledna 2000.

© Český normalizační institut,

2001

Podle zákona č. 22/1997 Sb. smějí být české technické normy rozmnožovány a rozšiřovány jen se souhlasem Českého normalizačního institutu.

61730

Změny proti předchozí normě

Proti předchozí normě dochází ke změně způsobu převzetí EN ISO 10248:1999 do soustavy norem ČSN. Zatímco ČSN EN 10248 (65 4861) z ledna 2000 převzala EN ISO 10248:1999 schválením k přímému používání jako ČSN, tato norma ji přejímá překladem.

Souvisící ČSN

ČSN 01 8003 Zásady pro bezpečnou práci v chemických laboratořích

ČSN ISO 3534-1 (01 0216) Statistika - Slovník a značky - Část 1: Pravděpodobnost a obecné statistické termíny (idt ISO 3534-1:1993)

ČSN ISO 3534-2 (01 0216) Statistika - Slovník a značky - Část 2: Statistické řízení jakosti (idt ISO 3534-2:1993)

Vypracování normy

Zpracovatel: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský v Brně, IČO 020 338, Ing. Věra Hegerová

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Emilie Exnerová

Strana 3

EVROPSKÁ NORMA	EN ISO 10248
EUROPEAN STANDARD	Květen 1999
NORME EUROPÉENNE	
EUROPÄISCHE NORM	

ICS 65.080

Deskriptory: fertilizers, fluids, test specimens, specimen preparation, deaeration, physical tests

Kapalná hnojiva - Odvzdušnění vzorků suspenzí pomocí filmu (ISO10248:1996)

Fluid fertilizers - De-aeration of suspension samples by film disentrainment (ISO 10248:1996)

Engrais liquides - Désaération des échantillons de suspension par entrainement en couche mince (ISO 10248:1996)

Flüssige Düngemittel - Entlüftung von Proben einer Suspension durch Bildung eines dünnen Films (ISO 10248:1996)

Tato evropská norma byla schválena CEN 1999-04-15.

Členové CEN jsou povinni splnit Vnitřní předpisy CEN/CENELEC, v nichž jsou stanoveny podmínky, za kterých se musí této evropské normě bez jakýchkoliv modifikací dát status národní normy.

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

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

Členy CEN jsou národní normalizační orgány Belgie, České republiky, Dánska, Finska, Francie, Irska, Islandu, Itálie, Lucemburska, Německa, Nizozemska, Norska, Portugalska, Rakouska, Řecka, Spojeného království, Španělska, Švédsko a Švýcarska.

CEN

Evropský výbor pro normalizaci

European Committee for Standardization

Comité Européen de Normalisation

Europäisches Komitee für Normung

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

© 1999 CEN. Veškerá práva pro využití v jakékoli formě a v jakémkoli

Ref. č.

EN ISO 10248:1999 E

množství jsou vyhrazena národním členům CEN.

Strana 4

Předmluva

Text mezinárodní normy vypracovaný technickou komisí ISO/TC 134 „*Hnojiva a látky pro úpravu půdy*“ Mezinárodní organizace pro normalizaci (ISO) byl převzat jako evropská norma technickou komisí CEN/TC 260 „*Hnojiva a vápenato-hořečnaté materiály*“, jejíž sekretariát zajišťuje AFNOR.

Této evropské normě je nutno nejpozději do listopadu 1999 dát status národní normy, a to buď vydáním identického textu, nebo schválením k přímému používání, a národní normy, které jsou s ní v rozporu, je nutno zrušit nejpozději do listopadu 1999 .

Podle Vnitřních předpisů CEN/CENELEC jsou tuto evropskou normu povinny zavést národní normalizační organizace následujících zemí: Belgie, České republiky, Dánska, Finska, Francie, Irska, Islandu, Itálie, Lucemburska, Německo, Nizozemska, Norska, Portugalsko, Rakousko, Řecko, Spojené království, Španělsko, Švédsko a Švýcarsko.

Oznámení o schválení

Text mezinárodní normy ISO 10248:1999 byl schválen CEN jako evropská norma bez jakýchkoliv modifikací.

Strana 5

1 Předmět normy

Tato mezinárodní norma určuje postup pro odvzdušňování suspenzních vzorků pro fyzikální zkoušení.

Tato metoda není vhodná pro vzorky obsahující více než stopová množství volného amoniaku, pro

suspenze nepřetržitě se rozkládající nebo jsou-li vzorky příliš viskózní.

-- Vynechaný text --