



**OBILOVINY A VÝROBKY Z OBILOVIN
STANOVENÍ OBSAHU VODY
(Praktická referenční metoda)**

**ČSN
ISO 712**

46 1014

Cereals and cereal products - Determination of moisture content (Routine reference method)

Céréales et produits céréaliers - Détermination de la teneur en eau (Méthode de référence pratique)

Getreide und Getreideprodukten - Wassergehaltsbestimmung (Praktische Referenz-Methode)

Tato norma obsahuje ISO 712:1985.

Národní předmluva

Citované normy

ISO 950 dosud nezavedena

ISO 6540 zavedena v ČSN ISO 6540 Kukuřice. Stanovení obsahu vody v mletých a v celých zrnech

ISO 711 dosud nezavedena

Další souvisící normy

ČSN 01 0251 Vzájemná shoda výsledků zkušebních metod. Stanovení opakovatelnosti a reprodukovatelnosti normalizované zkušební metody pomocí mezilaboratorních zkoušek (idt ISO 5725) ČSN 25 8102 Skleněné teploměry laboratorní pro teploty -80 °C až +40 °C

ČSN 99 4102 Váhy s neautomatickou činností. Všeobecné technické požadavky na základné

ustanovenia pre metódy skúšania

Obdobné mezinárodní, regionální a zahraniční normy

ISO 712 Cereals and cereal products - Determination of moisture content (Routine reference method)
(Obiloviny a výrobky z obilovin - Stanovení obsahu vody - Praktická referenční metoda)

Nahrazení předchozích norem

Touto normou se nahrazuje spolu s ČSN ISO 6540 část 4 ČSN 46 1011 z 11. 4. 1988.

Změny proti předchozí normě

Norma je překladem ISO 712. Neplatí pro stanovení obsahu vody v kukuřici. Metoda stanovení obsahu vody se liší od předchozí metody v přesně definovaných podmínkách mletí a kondicionování zkušební vzorku a v teplotě a době sušení zkušební vzorku.

Deskriptory podle Tezauru ISO ROOT

Kód deskriptoru/znění deskriptoru: HM/HP/zemědělské výrobky, HNG/obiloviny, IDD/potraviny z obilovin, DJJ. P/voda, YSS. H/stanovení kvantity, BLB/zkušební zařízení, BLG/zkušební vzorky, zkušební tělesa, BME/příprava vzorků, těles

Vypracování normy

Zpracovatel: Mlýny a pekárny, PVTOS Praha, IČO 016608, Ing. Lenka Brandejsová

Pracovník Federálního úřadu pro normalizaci a měření: Ing. Ivana Zittová

**OBILOVINY A VÝROBKY Z OBILOVIN
STANOVENÍ OBSAHU VODY
(Praktická referenční metoda)**

**ISO 712
Druhé vydání
1985-12-15**

MDT 633.1:543.812

Deskriptory: agricultural products, cereal products, grains (food), water, determination of content, dehydration analysis.

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.

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 712 byla připravena technickou komisí ISO/TC 34 Zemědělské potravinářské výroby.

Toto druhé vydání ruší a nahrazuje první vydání (ISO 712-1979) a je jeho malou revizí.

POZNÁMKA - Tato mezinárodní norma je založena na normě č. 110/1 Mezinárodní asociace pro cereální vědu a technologii (ICC), 1976.

1 Předmět normy

Tato mezinárodní norma určuje praktickou referenční metodu pro stanovení obsahu vody v obilovinách a výrobcích z obilovin. ¹⁾

Tuto metodu nelze použít pro kukuřici, pro kterou je určena metoda podle ISO 6540, Kukuřice - Stanovení obsahu vody v mletých zrnech a v celých zrnech.

-- Vynechaný text --