



Spices and condiments - Determination of moisture content - Entrainment method

Epices et condiment - Détermination de la teneur en eau - Méthode par entrainement

Gewürze - Bestimmung des Wassergehaltes. Destillationsmethode.

Tato norma obsahuje ISO 939:1980

Národní předmluva

Citované normy

ISO 928 zavedena v ČSN ISO 928 Koření. Stanovení celkového popela (58 0184)

ISO 929 zavedena v ČSN ISO 929 Koření. Stanovení popela nerozpustného ve vodě (58 0185)

Nahrazení předchozí normy

Touto normou se nahrazuje čl. 33 ČSN 58 0110 z 25. 3. 1964

Změny oproti předchozí normě

Drobné změny v použité aparatuře.

Vypracování normy

Zpracovatel: IMNOR, IČO 60433418, Ing. Irena Michalová, Lamačova 911, Praha 5, 152 00

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Helena Vonásková

© Český normalizační institut, 1994

17265

Strana 2

KOŘENÍ. STANOVENÍ OBSAHU VLHKOSTI. METODA DESTILAČNÍ ISO 939

První vydání

1980-05-01

MDT 633.82/.84:543.81

Deskriptory: agricultural products, spices, chemical analysis, water, azeotropic drives method

Předmluva

ISO (Mezinárodní organizace pro normalizaci) je celosvětovou federací národních normalizačních orgánů (členů ISO). Mezinárodní normy se zpracovávají v technických komisích ISO. Každý člen ISO, zajímající se o problematiku, pro kterou byla vytvořena technická komise, má právo být v této komisi

zastoupen. Práce se zúčastňují vládní i nevládní organizace, které spolupracují s ISO.

Návrhy mezinárodních norem přijaté technickými komisemi se rozesílají členům ISO k hlasování před jejich přijetím Radou ISO jako mezinárodní normy.

Mezinárodní norma ISO 939 byla vypracována Technickou komisí ISO/TC 34 Zemědělské a potravinářské výroby.

Toto druhé vydání bylo předloženo přímo Radě ISO v souladu s článkem 5.10.1 části 1 Pokyny pro technickou práci ISO. Ruší se a nahrazuje doporučení ISO R 939-1969, které bylo schváleno členy z následujících zemí:

Austrálie, Brazílie, Bulharsko, Chile, Kolumbie, Československo, Egypt, Francie, Německo, Řecko, Maďarsko, Indie, Irán, Izrael, Korea, Polsko, Portugalsko, Rumunsko, Jižní Afrika, Thajsko, Turecko, Spojené království, SSSR, Jugoslávie.

Nesouhlas s tímto dokumentem na technickém základě vyjádřil člen následující země: Nizozemí

0 Úvod

Tato norma je použitelná pro většinu koření. Avšak s ohledem na velký počet a rozmanitost těchto produktů může být v určitých případech zapotřebí modifikovat metodu, nebo dokonce zvolit vhodnější metodu.

Takováto modifikace nebo jiná metoda bude uvedena v mezinárodních normách udávajících specifikace pro dotyčná koření.

1 Předmět normy a oblast použití

Tato norma specifikuje metodu destilace pro stanovení obsahu vlhkosti v koření.

-- Vynechaný text --