



**Textilie**  
**PŘÍPRAVA LABORATORNÍCH A ZKUŠEBNÍCH**  
**VZORKŮ PRO CHEMICKÉ ZKOUŠKY** **ČSN**  
**ISO 5089**

80 0064

Textiles. Preparation of laboratory test samples and test specimens for chemical testing

Textiles. Préparation des échantillons réduits de laboratoire et des éprouvettes en vue des essais chimiques

Textilien. Vorbereitung der Laboratoriumsproben und Messproben für chemische Prüfungen

Tato norma obsahuje ISO 5089:1977.

### **Národní předmluva**

Norma obsahuje národní přílohu.

### **Vypracování normy**

Zpracovatel: Výzkumný ústav vlnařský, s. p., Brno, IČO 013251 - Ing. Věra Mejzlíková

Technická normalizační komise: TNK 31 TEXTIL

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Eva Řeháková

Ó Český normalizační institut, 1993

15276

MDT 677.014.2:620.113

Deskriptory: textiles, fibres, yarns, fabrics, sampling, test specimens, chemical tests

## **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 navázala 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 5089 byla připravena technickou komisí ISO/TC 38 Textil a schválena následujícími členskými státy:

Belgie, Bulharsko, Československo, Dánsko, Egypt, Finsko, Francie, Chile, Indie, Izrael, Jižní Afrika, Jugoslávie, Kanada, Korea, Mexiko, Německo, Nizozemsko, Nový Zéland, Rumunsko, Spojené Království, SSSR, Španělsko, Švédsko, Švýcarsko.

Itálie vyslovila nesouhlas z technických důvodů.

---

**-- Vynechaný text --**