

**Jakost vod. Stanovení volného a celkového chloru.
Část 3: Jodometrická titrační metoda stanovení
celkového chloru****ČSN
ISO 7393-3
OPRAVA 1
75 7419**

Corrigendum

ČSN ISO 7393-3 (75 7419) Jakost vod. Stanovení volného a celkového chloru. Část 3: Jodometrická titrační metoda stanovení celkového chloru z února 1995 se opravuje takto:

Doplňuje se kapitola 10 takto:

10 Rušivé vlivy

Oxidace jodidu na jod není způsobena pouze chlorem. V závislosti na koncentraci a chemickém potenciálu je oxidace prováděna všemi oxidačními činidly. Metoda je proto použitelná pouze v nepřítomnosti jiných oxidačních látek, zejména bromu, jodu, bromaminů, jodaminů, ozonu, peroxidu vodíku, manganistanů, jodičnanů, bromičnanů, chromanů, oxidu chloričitého, chloritanů, oxidovaných manganičitanů, dusitanů, železitých, měďnatých a manganitých iontů.

Národní předmluva**Vypracování opravy normy**

Zpracovatel: Česká agentura pro standardizaci, IČO 06578705

Technická normalizační komise: TNK 104 Kvalita vod

Pracovník České agentury pro standardizaci: Ing. Barbara Aksamitová

Česká agentura pro standardizaci je státní příspěvková organizace zřízená Úřadem pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví na základě ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

U p o z o r n ě n í : Oznámení o změnách, opravách a nově vydaných normách jsou uveřejňována ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví.

Vaše názory, podněty a připomínky týkající se technických norem a zájmu o možnou účast v procesech technické normalizace lze zasílat na e-mailovou adresu info@agentura-cas.cz.

ČSN ISO 7393-3 OPRAVA 1

513017



ČESKÁ
AGENTURA PRO
STANDARDIZACI

Vydala Česká agentura pro standardizaci na základě ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb.
Rok vydání 2021, 2 strany
Cenová skupina 998

