

Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě – Stříbrné soli pro občasné používání**ČSN
EN 15030
OPRAVA 1
75 5892**

idt EN 15030:2006/AC:2009-11

Corrigendum

Tato oprava ČSN EN 15030:2006 je českou verzí opravy EN 15030:2006/AC:2009-11. Překlad byl zajištěn Úřadem pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví. Má stejný status jako oficiální verze.

This Corrigendum to ČSN EN 15030:2007 is the Czech version of the Corrigendum EN 15030:2006/AC:2009-11. It was translated by Czech Office for Standards, Metrology and Testing. It has the same status as the official version.

ČSN EN 15030 (75 5892) Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě – Stříbrné soli pro občasné používání ze září 2006 se opravuje takto:

Článek 3.3.3 Rozpustnost (ve vodě) se nahrazuje takto:

„Rozpustnost dusičnanu stříbrného je 2 160 g/l při 20 °C a síranu stříbrného 8 g/l.“

Ruší se národní poznámka k článku 3.3.3.

Vypracování normy

Zpracovatel: HYDROPROJEKT CZ a.s., Praha, IČ 26475081, Ing. Jindřiška Nesvadbová

Pracovník Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví: Ing. Andrea Peková

U p o z o r n ě n í : Změny a doplňky, jakož i zprávy o nově vydaných normách jsou uveřejňovány ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví.

ČSN EN 15030 OPRAVA 1

Vydal Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví, Praha
Rok vydání 2010, 2 strany

85875 Cenová skupina 998

