

DIN EN ISO 23631 Berichtigung 1

ICS 13.060.50

Es wird empfohlen, auf der betroffenen Norm
einen Hinweis auf diese Berichtigung zu
machen.

**Wasserbeschaffenheit –
Bestimmung von Dalapon, Trichloressigsäure und ausgewählten
Halogenessigsäuren –
Verfahren mittels Gaschromatographie (GC-ECD und/oder
GC-MS-Detektion) nach Flüssig-Flüssig-Extraktion und Derivatisierung
(ISO 23631:2006);
Deutsche Fassung EN ISO 23631:2006,
Berichtigungen zu DIN EN ISO 23631:2006-05;
Deutsche Fassung EN ISO 23631:2006/AC:2007**

Water quality –

Determination of dalapon, trichloroacetic acid and selected haloacetic acids –
Method using gas chromatography (GC-ECD and/or GC-MS detection) after liquid-liquid
extraction and derivatization (ISO 23631:2006);

German version EN ISO 23631:2006,

Corrigenda to DIN EN ISO 23631:2006-05;

German version EN ISO 23631:2006/AC:2007

Qualité de l'eau –

Dosage du dalapon, de l'acide trichloroacétique et d'acides haloacétiques sélectionnés –
Méthode par chromatographie en phase gazeuse (détection CG-DCE et/ou CG-SM) après
extraction liquide-liquide et dérivatisation (ISO 23631:2006);

Version allemande EN ISO 23631:2006,

Corrigenda à DIN EN ISO 23631:2006-05;

Version allemande EN ISO 23631:2006/AC:2007

Gesamtumfang 2 Seiten