

**DIN EN 17075/A1**

ICS 13.060.45

Einsprüche bis 2022-03-14  
Vorgesehen als Änderung von  
DIN EN 17075:2020-12**Entwurf**

**Wasserbeschaffenheit –  
Allgemeine Anforderungen und Testverfahren zur Leistungsprüfung von  
Geräten zum Wassermonitoring –  
Kontinuierliche Messgeräte;  
Deutsche und Englische Fassung EN 17075:2018/prA1:2022**

Water quality –

General requirements and performance test procedures for water monitoring equipment –  
Continuous measuring devices;  
German and English version EN 17075:2018/prA1:2022

Qualité de l'eau –

Exigences générales et modes opératoires d'essai de performance pour les équipements de  
surveillance de l'eau –  
Dispositifs de mesure continue;  
Version allemande et anglaise EN 17075:2018/prA1:2022

**Anwendungswarnvermerk**

Dieser Norm-Entwurf mit Erscheinungsdatum 2022-01-14 wird der Öffentlichkeit zur Prüfung und Stellungnahme vorgelegt.

Weil die beabsichtigte Norm von der vorliegenden Fassung abweichen kann, ist die Anwendung dieses Entwurfs besonders zu vereinbaren.

Stellungnahmen werden erbeten

- vorzugsweise online im Norm-Entwurfs-Portal von DIN unter [www.din.de/go/entwuerfe](http://www.din.de/go/entwuerfe) bzw. für Norm-Entwürfe der DKE auch im Norm-Entwurfs-Portal der DKE unter [www.entwuerfe.normenbibliothek.de](http://www.entwuerfe.normenbibliothek.de), sofern dort wiedergegeben;
- oder als Datei per E-Mail an [naw@din.de](mailto:naw@din.de) möglichst in Form einer Tabelle. Die Vorlage dieser Tabelle kann im Internet unter [www.din.de/go/stellungnahmen-norm-entwuerfe](http://www.din.de/go/stellungnahmen-norm-entwuerfe) oder für Stellungnahmen zu Norm-Entwürfen der DKE unter [www.dke.de/stellungnahme](http://www.dke.de/stellungnahme) abgerufen werden;
- oder in Papierform an den DIN-Normenausschuss Wasserwesen (NAW), 10772 Berlin oder Am DIN-Platz, Burggrafenstr. 6, 10787 Berlin.

Die Empfänger dieses Norm-Entwurfs werden gebeten, mit ihren Kommentaren jegliche relevanten Patentrechte, die sie kennen, mitzuteilen und unterstützende Dokumentationen zur Verfügung zu stellen.

Gesamtumfang 14 Seiten

DIN-Normenausschuss Wasserwesen (NAW)

## **Nationales Vorwort**

Dieses Dokument (EN 17075:2018/prA1:2022) wurde vom Technischen Komitee CEN/TC 230 „Wasseranalytik“ erarbeitet, dessen Sekretariat von DIN (DIN) gehalten wird.

Das zuständige deutsche Normungsgremium ist der Arbeitskreis NA 119-01-03-01-24 AK „Leistungsanforderungen und Konformitätsprüfungen für Prozess- und Feldmessgeräte für Wasser und Abwasser (CEN/TC 230/WG 4)“ im DIN-Normenausschuss Wasserwesen (NAW).

Um Zweifelsfälle in der Übersetzung auszuschließen, ist die englische Originalfassung beigelegt. Die Nutzungsbedingungen für den deutschen Text des Norm-Entwurfes gelten gleichermaßen auch für den englischen Text.

Aktuelle Informationen zu diesem Dokument können über die Internetseiten von DIN ([www.din.de](http://www.din.de)) durch eine Suche nach der Dokumentennummer aufgerufen werden.

**Wasserbeschaffenheit – Allgemeine Anforderungen und Testverfahren zur  
Leistungsprüfung von Geräten zum Wassermonitoring – Kontinuierliche Messgeräte**

Water quality – General requirements and performance test procedures for water monitoring equipment –  
Continuous measuring devices

Qualité de l'eau – Exigences générales et modes opératoires d'essai de performance pour les équipements de  
surveillance de l'eau – Dispositifs de mesure continue