

# **Abschnitt 4 TRD 451 Anlage 2**

## **Technische Regeln für Dampfkessel Anlagen zur Lagerung von Ammoniak-Wassergemischen in Druckbehältern für Dampfkesselanlagen Lagerbehälter (TRD 451 Anlage 2)**

Bundesrecht

---

**Titel:** Technische Regeln für Dampfkessel Anlagen zur Lagerung von Ammoniak-Wassergemischen in Druckbehältern für Dampfkesselanlagen Lagerbehälter (TRD 451 Anlage 2)

**Normgeber:** Bund

**Amtliche Abkürzung:** TRD 451 Anlage 2

**Gliederungs-Nr.:** [keine Angabe]

**Normtyp:** Technische Regel

## **Abschnitt 4 TRD 451 Anlage 2 – Prüfung, Kennzeichnung und Nachweis der Güteeigenschaften <sup>(1)</sup>**

(1) *Red. Anm.:*

Außer Kraft am 1. Januar 2013 durch die Bek. vom 17. Oktober 2012 (GMBI S. 902)

### **4.1 Metallische Werkstoffe**

**4.1.1** Die Prüfung, die Kennzeichnung und der Nachweis der Güteeigenschaften sind entsprechend den Festlegungen der Tafeln 1 oder 2 durchzuführen.

**4.1.2** Für sonstige metallische Werkstoffe sind die Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung oder die Festlegungen im Sachverständigengutachten nachzuweisen.

### **4.2 Nichtmetallische Werkstoffe**

Die Güte der verwendeten nichtmetallischen Werkstoffe soll in Anlehnung an die "Bau- und Prüfgrundsätze für den Gewässerschutz" des DIfBt überwacht werden. Die Eignung der Werkstoffe für den vorgesehenen zulässigen Betriebsüberdruck ist nachzuweisen.