

# Festkörperreferenz CUY52

## Elegantes Verifizierungstool für den Trübungssensor Turbimax CUS52D



### Vorteile:

- Ein Tool für alle Messstellen im Trink- und Prozesswasser
- Flüssigkeitsfrei: höchste Arbeits- und Prozesssicherheit, niedrige Betriebskosten
- Genial einfache Handhabung
- Ermöglicht Messergebnisse wie im Labor

Weitere Informationen und aktuelle  
Preisangabe:

[www.be.endress.com/CUY52](http://www.be.endress.com/CUY52)

**Anwendungsgebiet:** Die Festkörperreferenz CUY52 ist ein smartes Verifizierungstool für alle Turbimax CUS52D Trübungssensoren. Sie ist genial einfach in der Handhabung und braucht keinerlei flüssige Kalibrierstandards. Damit erledigen Sie jede Verifizierung schnell und sicher: Weder Ihr Personal noch Ihr Prozess können mit Flüssigkeiten wie dem gesundheitskritischen Formazin in Berührung kommen. So haben Sie mit CUY52 all Ihre Messstellen im Trink- und Prozesswasser stets unter Kontrolle.

### Funktionen und Spezifikationen

## Trübung

### **Messprinzip**

Ein-Strahl Streulichtsensor

---

### **Anwendung**

Werkzeug zum Verifizieren für CUS52D,  
Kalibrierbecken mit extrm geringer  
Rückstreuung

---

### **Installation**

Zur Verifikation bzw. Kalibrieren /  
Justieren

---

### **Prozesstemperatur**

0..55C

---

### **Prozessdruck**

1Bar (Umgebung)

---

Weitere Informationen [www.be.endress.com/CUY52](http://www.be.endress.com/CUY52)