

## Factsheet zur Eignungsprüfung Druck 35 bar

<b>Prüfgegenstand</b>	Digitales Überdruckmessgerät (Luft, 0 bar bis 35 bar)
<b>Modell</b>	Druckmessgerät Additel ADT681
<b>Messgrößen(n)</b>	Überdruck (Luft, 0 bar bis 35 bar), DKD-R 6-1 03/2014, Ablauf A
<b>Messpunkte/-bereich</b>	0 bar; 2,5 bar; 5 bar; 10 bar; 15 bar; 20 bar; 25 bar; 30 bar; 35 bar
<b>CMC</b>	<a href="https://www.esz-ag.de/presse/document/dakks-anlage-d-k-15019-2025-06/">https://www.esz-ag.de/presse/document/dakks-anlage-d-k-15019-2025-06/</a> oder berechnet nach Methode D
<b>Auswertungsmethode</b> <a href="#">Factsheet Methoden</a> <a href="#">Referenzdatenbestimmung</a>	A: Referenzlabor D: Berechnung der Referenzdaten aus den Teilnehmerdaten (nur bei mind. 5 Teilnehmern mit akkreditierter Messgröße möglich)
<b>Referenzlabor</b>	esz AG oder berechnet nach Methode D
<b>Voraussichtlicher Beginn</b>	Q4/2025
<b>Voraussichtliche Dauer</b>	4 Monate
<b>Koordinator</b>	Corinna Naumann (Eignungsprüfungsmanagerin)
<b>Bemerkungen</b>	Details werden nach Anmeldungen der Teilnehmer festgelegt, Teilnehmerwünsche können begrenzt berücksichtigt werden