

Liste der Prüfverfahren im flexiblen Akkreditierungsbereich

Die nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018 akkreditieren Prüfverfahren sind der Urkundenanlage (D-PL-17148-01) zu entnehmen. Die vollständige Urkunde ist auf der DAkKS-Internetseite einsehbar.

Die nachfolgende Liste bezieht sich ausschließlich auf die im flexibilisierten Bereich geänderten/revidierten Verfahren. Nicht geänderte Verfahren sind der aktuellen Urkundenanlagen zu entnehmen.

Prüfverfahren	Titel	Ausgabestand	Status*
4 Bestimmung von Elementen in Stählen (unlegierter bis mittellegierter Stahl und hochlegierter Stahl), Roheisen, Eisenerzsinter, metallurgische Schlacken, Ferrolegierungen, Fe₂O₃-Regenerat, Manganerz, Eisenerz, Kalk / Branntkalk, Walzsinter, Feuerfestmaterialien			
DIN EN ISO 12677	Chemische Analyse von feuerfesten Erzeugnissen durch Röntgenfluoreszenz-Analyse (RFA) - Schmelzaufschluss-Verfahren	2012-01	nv
		2013-2	v
17 Feste Brennstoffe			
DIN EN 15403	Feste Sekundärbrennstoffe - Bestimmung des Aschegehaltes	2011-05	nv
DIN EN ISO 21656		2021-06	v

*Status: v = Norm/Verfahren wird angewendet/ist verifiziert
 nv = Norm/Verfahren wird nicht (mehr) angewendet