

Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-EP-20961-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17043:2010

Gültigkeitsdauer: 14.12.2017 bis 13.12.2022 Ausstellungsdatum: 14.12.2017

Urkundeninhaber:

QSE GmbH
Steingruber Straße 6, 91746 Weidenbach/Triesdorf

Eignungsprüfungen in den Bereichen:

physikalische, physikalisch-chemische, chemische und mikrobiologische Untersuchungen von Milch und Milchprodukten

Prüfgebiet	Matrix	Messgröße/ Prüfparameter	Eignungsprüfungs- programme (Beispiele)
Mikrobiologische Analytik	Milch und Milchprodukte	Tierarzneimittel Rückstände	-Hemmstoff-EP in Milch
Chemische Analytik	Milch und Milchprodukte	Hauptparameter Nebenparameter Zusatzstoffe (z.B. Fett, Protein, Fettsäuren, Lactose, Kasein, Harnstoff)	-Multi-PT in Milch und Milchprodukten
Physikalische und Physikalisch-chemische Analytik	Milch und Milchprodukte	Physikalisch-chemische Parameter (z.B. pH-Wert, Dichte, Gefrierpunkt, Trockenmasse, Asche, Somatische Zellen, PAG (Milch-Trächtigkeitstest))	-Multi-PT in Milch und Milchprodukten

verwendete Abkürzungen:

DIN Deutsches Institut für Normung e.V.
EN Europäische Norm
IEC International Electrotechnical Commission
ISO International Organization for Standardization