

## Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

### Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-20966-01-01 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018

**Gültig ab: 16.07.2020**

Ausstellungsdatum: 16.07.2020

Urkundeninhaber:

**ap-qualifizierung GmbH**  
**Lembergstraße 17, 72766 Reutlingen**

**Prüfungen im Bereich:**  
Gesundheitsversorgung (Hygiene)

**Prüfgebiete:**  
Mikrobiologisch-hygienische Prüfungen

verwendete Abkürzungen: siehe letzte Seite

*Die Urkunde samt Urkundenanlage gibt den Stand zum Zeitpunkt des Ausstellungsdatums wieder. Der jeweils aktuelle Stand des Geltungsbereiches der Akkreditierung ist der Datenbank akkreditierter Stellen der Deutschen Akkreditierungsstelle GmbH (DAkkS) zu entnehmen. <https://www.dakks.de/content/datenbank-akkreditierter-stellen>*

**Bereich: Gesundheitsversorgung (Hygiene)**

**Prüfgebiet: Mikrobiologisch-hygienische Prüfungen**

**Prüfart: Probenahme**

Norm/Ausgabedatum Hausmethode/Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen/Modifizierungen vom Normverfahren angeben)	Prüfgegenstand
DIN EN ISO 14698-1 2004-04	Reinräume und zugehörige Reinraumbereiche - Biokontaminationskontrolle - Teil 1: Allgemeine Grundlagen	Sedimentationsplatten, Impaktorplatten
DIN EN ISO 14644-1 2016-06	Reinräume und zugehörige Reinraumbereiche - Teil 1: Klassifizierung der Luftreinheit anhand der Partikelkonzentration	Luftgetragene Partikel
T-110-SOP	Cleanroom Monitoring	Sedimentationsplatten, Impaktorplatten
DIN EN ISO 14644-3 2006-03	Reinräume und zugehörige Reinraumbereiche - Teil 3: Prüfverfahren	Luftgetragene Partikel
DIN EN ISO 14644-4 2006-03	Reinräume und zugehörige Reinraumbereiche - Teil 4: Planung, Ausführung und Erst-Inbetriebnahme	Luftgetragene Partikel
DIN EN ISO 1946-Teil 4 2018-06	Raumlufttechnik - Teil 4: Raumlufttechnische Anlagen in Gebäuden und Räumen des Gesundheitswesens	Luftgetragene Partikel

**Verwendete Abkürzungen:**

DIN	Deutsches Institut für Normung e.V.
EN	Europäische Norm
EWG	Europäische Wirtschaftsgemeinschaft
IEC	International Electrotechnical Commission
ISO	International Organization
SOP	Standard Operating Procedure (Standardarbeitsanweisung der ap- qualifizierung)
VDI	Verein Deutscher Ingenieure