



Protokoll Nr.: 207218

Ort der Messung: Mkf GmbH  
Lindenstraße 1  
07589 Lederhose  
Deutschland

Artikelbezeichnung: Reinraumanlage mit Personalschleuse  
Artikelnummer: ---  
Zeichnungsnummer: ---  
Seriennummer: ---  
Produkthersteller: ---

Art der Messdurchführung: gemäß DIN EN ISO 14644 und VDI 2083  
at rest

Messpersonal: R. Henze, M. Hacking  
COLANDIS GmbH  
Im Camisch 34  
07768 Kahla  
Deutschland

Datum der Messdurchführung: 29.04.2024

### Zusammenfassung der Messergebnisse

Test	Bemerkung	Wertung
Visuelle Inspektion	Design, Material, Sauberkeit	i.O.
Partikelmessung Reinraum	ISO Klasse 6	i.O.
Partikelmessung Personenschleuse	ISO Klasse 6	i.O.
Filterleckprüfung	FFU 5 Filterrahmen abdichten	
Deckenleuchten, Deckenpaneele, Rohrdurchführung abdichten	siehe Messstellenplan Seite 12	
<b>Zusammenfassung</b>		<b>i.O.</b>

03.05.2024

Datum, Signum

nächste Partikelmessung: Mai 2025