





Schulke Polska Sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 132 02-305 Warszawa schulke 					
Zestawienie badań skuteczności mikrobiologicznej produktu mikrozid sensitive wipes (RTU = gotowy do użycia)					
skuteczność		czas	stężenie	warunki	metoda badania
B	bakteriobójczo	1 min	RTU	warunki brudne	EN 13727 EN 16615
F	drożdżakobójczo	1 min	RTU	warunki brudne	EN 13624 EN 16615
V	noro (MNV)	15 min	RTU	warunki czyste	EN 14476
V	Bójcze wobec wirusów otoczkowych (Vaccinia)	1 min	RTU	warunki brudne	EN 14476
V	Polyoma SV40	1 min	RTU	Zgodnie z metodologią	DVV/RKI
V	Rota	30 s	RTU	Zgodnie z metodologią	DVV/RKI

Sporządzono zgodnie z dokumentacją techniczną dla wyrobu medycznego i etykietą.

Przygotował:	Sprawdził:	Zaakceptował:
Karolina Kasprzak Regulatory Affairs Manager	Bogusława Białek Regulatory Affairs Department Manager	Lars Passvogel Head of Product Development
Data: 03.10.2025	Data: 06.10.2025	Data: 15.10.2025
Podpis:	Podpis:	Podpis:
 <small>Karolina Kasprzak (15-Oct-2025 13:39:20 GMT+2)</small>	 <small>Bogusława Białek (15-Oct-2025 13:40:20 GMT+2)</small>	 <small>i.v.</small>