

Metoda Suspenzní	Faktor redukce	Testovací kmeny	Interferující podmínky		Kontaktní Čas/min.		Testovací Teplota/°C	
			Nízké	Vysoké	Stano- vený	Doporu- čený	Stano- vená	Doporu- čená
Pro zdravotnictví včetně lékařských nástrojů ČSN EN 14348	≥ 4,0	<i>Mycobacterium avium</i> <i>Mycobacterium terrae</i> nebo <i>Mycobacterium terrae</i>	0,3 bovinní albumin	3,0 bovinní albumin + 3ml promytých ovčích erytrocytů	60	5, 15, 30,	20 ± 1	10
Pro veterinární péči ČSN EN 14204	≥ 4,0	<i>Mycobacterium avium</i>	0,3 bovinní albumin	10 kvasnicový extrakt + 10 bovinní albumin	60	1, 5, 10, 15, 30, 120	10	4, 20, 40

Metoda Nosičová	Faktor redukce	Testovací kmeny	Interferující podmínky		Kontaktní Čas/min.		Testovací Teplota/°C	
			Nízké	Vysoké	Stano- vený	Doporu- čený	Stano- vená	Doporu- čená
Pro lékařské nástroje ČSN EN 14563	≥ 4,0	<i>Mycobacterium avium</i> <i>Mycobacterium terrae</i> nebo <i>Mycobacterium terrae</i>	0,3 bovinní albumin	3,0 bovinní albumin+ 3 promytých ovčích erytrocytů	60	5, 15, 30,	20 ± 1	10, max. 60