

MA1	PRACOVNÍ ZPRÁVA ZE ZKOUŠEK	AB Symbol druhu zkoušky	Str. 6/6
kód vzorku: BR-0499-18		kód řídicího ústavu: W/MA1/258/18	
		kód kooperujícího ústavu: —	

Vysvětlivky:

*koncentrace produktu činí 80 %, protože při zkoušce a validaci metody je produkt ředěn 1,25krát

V_c = počet buněk v 1 ml (1 nebo více destiček)

\bar{x} = průměrná hodnota V_{c1} , a V_{c2}

x_{wm} = vážený průměr \bar{x}

R = redukce ($\log R = \log N_0 - \log N_a$)

Kontrola průměrných vážených hodnot (podíl průměrů ze dvou postupných ředění má být minimálně 5 a maximálně 15)

E. coli: 384/42 = 9,1

P. aeruginosa 334/34 = 9,8

S. aureus 338/33 = 10,2

E. hirae 350/35 = 10

Požadavky: redukce počtu bakterií alespoň o 5 log desetin (pro produkty k hygienickému a chirurgickému mytí rukou alespoň o 3 log desetiny)

Posouzení výsledku: Výrobek BIOSEPTOL 80 splňuje požadavky normy v podmínkách provedených zkoušek: koncentrace 100 %* a 50 %, čas kontaktu - 30 sekund, čisté podmínky.

Datum ukončení zkoušek: 16.11.2018

Podpis zhotovitele: *podpis nečitelný*

Podpis vedoucího pracoviště:
podpis nečitelný

