

Onze ref. : 193633.DES
 Uw ref. : Ecolab
 Datum : 22-06-2020

 Dhr. Sammy Coulembier (Ecolab)
 Kettingweg 6
 BE-9690 Kluisbergen
 BELGIE

RESULTATEN DES-infectie CONTROLLER		KT4-6	
Testorganisme :	<i>Enterococcus faecium</i>	Serienummer :	193633
Gegevens proces			
Datum meting	:	09-06-2020	
Machine	:	WE6	
Programma	:	61*	
RESULTAAT PER UITGANGSWAARDE [kve/cm ²]			
10³	10⁴	10⁵	10⁶
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
AFDODINGSFACTOR:		10⁶	
Opmerkingen: *Textile hotel Klant: 500103386			

DES-controller: dit product is bedoeld om de microbiologische afdodingsfactor te bepalen.

De resultaten zijn alleen betrouwbaar indien gebruiker volgens werkvoorschrift M-03-K heeft gehandeld. De DES-controller bestaat uit testorganismen die zijn aangebracht op gestandaardiseerde dragers. Deze dragers zijn verpakt in een semi-permeabel membraan, waardoor de micro-organismen kunnen worden bereikt door water en chemicaliën, maar niet kunnen worden afgespoeld. Bij analyse wordt bepaald of de aangebrachte concentratie het proces heeft overleefd danwel is afgedood. Als de houdbaarheid is overschreden, kan geen betrouwbare uitspraak meer worden gedaan.

Doelstelling: voor een proces waarbij kiemreductie gewenst is, zoals bv. een industrieel witwasproces tbv. ziekenhuizen of food-industrie wordt een vereiste afdodingsfactor van 10⁶ aangehouden.