

Data Blad 11.8 – Dekontaminerings rapport "Service afdeling"

Evt. kundenummer		Kontakt	
Firma		TLF.	
Afdeling		E-mail	
Adresse		EAN. Nr.	
Service kontrakt nr.		Rekvissions nr.	

Reparation Service Service & kalibrering Kalibrering PRECAL

Problem: _____

STANDARD KALIBRERINGER

	5.1 (funktionstest)	5.2	5.3	10.2	10.3
Precal niveau					
Kalibrerings niveau					

AKKREDITEREDE KALIBRERINGER – DANAK

5.3 (5 målinger, 3 voluminer) uden service	5.3 (5 målinger, 3 voluminer) med service
10.3 (10 målinger, 3 voluminer) uden service	10.3 (10 målinger, 3 voluminer) med service
Multikanal pipetter kalibreret på 3 kanaler	Multikanal pipetter kalibreret på alle kanaler

KALIBRERINGS SPECIFIKATIONER

Specifikationer	ISO 8655 max error	TT x 1,5 (Biohit)	Type test	Egne krav (medsendes)
-----------------	--------------------	-------------------	-----------	-----------------------

*TTx1,5 Brugerenspecifikationer for Biohit pipetter

Generel info

Af hensyn til vores service teknikers sundhed og sikkerhed skal alle pipetter dekontamineres og denne rapport udfyldes. Dekontaminering af pipetter; er en rengøring af pipetternes overflade samt fjernelse af evt. tipcone filter. Pipetterne kan dekontamineres med sprit eller anden dekontaminerings væske som f.eks. Biocontrol.

Bortset fra Biohit pipetter, medsendes altid egne spidser til pipetterne > 10 spidser/pipette.

Pipetter	Serie nummer	Pipette	Serie nummer

Oplys altid hvilke potentielle risikobetonede væsker pipetten har været anvendt til:

(for. eks. blod eller serum, legemsvæsker, patologiske materialer, carcinogene, toksiske, ætsende kemikalier eller radioaktive substanser). _____

Oplys altid hvilken metode pipetten er dekontamineret ved:

70% Sprit Dekontaminerings væske Andet _____

OBS! Hvis pipetten har været anvendt til radioaktive substanser, skal pipetten mærkes at den er testet for tilbage værende udstråling.

Jeg bekræfter hermed at ovenstående informationer er korrekte.

Underskrift: _____ Navn: _____

Stilling : _____ Dato : _____