

Implen NanoPhotometer®

Instrument Type NP80
Version NPOS 4.2e build 14900
Serial Number T81161
Selftest passed 2020-10-21; 18:32
Date 2020-10-22
Time 10:17:55

Parameter

Method	Wavescan	Heat To 37°C	Off
Mode	Cuvette	Baseline Correction	Off
Pathlength (mm)	10	Smoothing	1
Start Wavelength	200	Manual Dilution Factor	1.000
End Wavelength	900		

#	Name	λ 1	Abs. 1	λ 2	Abs. 2	λ 3	Abs. 3	λ 4	Abs. 4
1	Blank 1								
2	1-succeed-a	227	0.308	245	0.582				
3	1-lpa	222	2.700	230	2.700	247	2.700		
4	1-lpa 1	209	0.275	219	0.209	228	0.180	244	0.297
5	1-lpa_h2o	212	0.127	222	0.097	244	0.190		
6	1-Etoh	210	0.199	218	0.182	244	0.217		
7	1-Etoh_h2o	206	0.151	244	0.200				
8	1-MeOh	209	0.176	243	0.199				
9	3-failed-a	210	0.299	245	0.524				
10	3-lpa	213	0.342	221	0.290	229	0.307	244	0.461
11	3-lpa_h2o	244	0.321						
12	3-Etoh	208	0.285	220	0.204	243	0.268		
13	3-Etoh_h2o	209	0.185	244	0.318				
14	3-Meoh	208	0.187	244	0.286				

