



Sample ID:  Pedestal

Type: DNA 50,00

Conc. 6,5 ng/μl

A260 (10 mm path) 0,131

A280 (10 mm path) 0,088

260 / 280 1,48

260 / 230 0,66

Baseline correction 340 nm

285nm 0,054Abs

#	Sample ID	User name	Date and Time	Nucleic Acid Conc.	Unit	A260	A280	260/280	260/230	Sample Type	Factor
1		MU	25.3.2022 8:30	7,9	ng/μl	0,158	0,103	1,53	0,90	DNA	50,00
2		MU	25.3.2022 8:31	2,3	ng/μl	0,047	0,037	1,24	0,30	DNA	50,00
3		MU	25.3.2022 8:32	-4,2	ng/μl	-0,084	-0,025	3,40	-1,10	DNA	50,00
4		MU	25.3.2022 8:33	6,7	ng/μl	0,134	0,088	1,52	0,62	DNA	50,00
5		MU	25.3.2022 8:33	6,5	ng/μl	0,131	0,088	1,48	0,66	DNA	50,00