

**Voda Analpure Low TOC****Obj.č. SAq0001**

<b>Testy</b>	<b>Jednotky</b>	<b>Maximální</b>
Barva	APHA	5
Zbytek po odpaření	ppm	1
Fluorescence (jako chinin)	ppt	100
Rezistivita (v době plnění)	MW	>18
Celkový organický uhlík (TOC)	ppb	20

LC Gradient Suitability Test:

Musí projít testem

Kolona: 25 cm C18. Flow rate: 2 mL/min

Podmínky: 40 ml of water are passed through the column and eluted with a water acetonitrile gradient at 5% per mi

<b>Optická absorbance</b>	<b>Vlnová délka</b>	<b>Maximální</b>
Absorbance	200 nm	≤0.01
Absorbance	254 nm	≤0.005
Absorbance	300 nm	≤0.005
Absorbance	400 nm	≤0.005