

divízia laboratórných chemikálií
Vajnorská 137
831 04 BRATISLAVA

IČO: 513 24 440 DIČ: SK2120670299 Bank. spoj.: UniCredit Bank a.s., IBAN SK03 1111 0000 0014 7725 7000
Zapísaný na Obch. registri Bratislava I, oddiel Sro, vložka č. 125605/B

ŠPECIFIKÁCIA

ACETONITRIL SOLVANAL UHPLC-MS

Vzorec : CH₃CN
Kvalita : UHPLC-MS
CAS : 75-05-8
M.h. : 41,05

Sledovaný parameter	Špecifikácia Nameraná hodnota	Jednotka
Obsah hlavnej zložky (GC)	min.99,9	%
H ₂ O (K.Fischer)	max. 0,01	%
IR	passes test	
Kyslosť (acidity)	max 0,0002	meq/g
Hliník (Al)	max 25	ppb
Barium (Ba)	max 5	ppb
Kadmium (Cd)	max 5	ppb
Vápnik (Ca)	max 5	ppb
Chróm (Cr)	max 5	ppb
Kobalt (Co)	max 5	ppb
Meď (Cu)	max 5	ppb
Železo (Fe)	max 5	ppb
Olovo (Pb)	max 5	ppb
Horčík (Mg)	max 10	ppb
Mangán (Mn)	max 5	ppb
Nikel (Ni)	max 5	ppb
Draslík (K)	max 5	ppb
Striebro	max 5	ppb
Sodík (Na)	max 50	ppb
Cín (Sn)	max 5	ppb
Zbytok po odparení	max 0,0001	%

Vlnová dĺžka	T (%)	A (AU)
195 mm	80%	0,097
200 mm	95%	0,022
210 mm	97%	0,013
220 mm	98%	0,009
230 mm	99%	0,004

maximum background absorbance: 0,012 AU
maximum peak absorbance: 0,001 AU
maximum peak absorbance 0,0005 AU
Microfiltered through membranes of pore diameter 0,1 µm