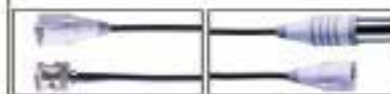


A **BlueLine** elektróda sorozatot laboratóriumi tapasztalatok alapján került kifejlesztésre. A 17 típus szinte minden mérési feladatot lefed. Különös hangsúlyt kapott a stabil értékre történő gyors beállítás, a mechanikus sérülésektől való védelem. A **BlueLine** elektróda család csatlakozó kialakítása lehetővé teszi a más gyártmányú pH mérőkhöz való csatlakozást is.



Elektróda kábelek:

Rendelési kód	Típus
61 272 2653	LB1A DIN
61 272 2661	LB1 BNC

Rendelési kód	61 272 9114	61 272 9139	61 272 9163	61 272 9217	61 272 9225	61 272 9274
BlueLine	pH 11	pH 13	pH 16	pH 21*	pH 22	pH 27*
Hőmérséklet		-5...+100 °C		-5...+80 °C		-5...+50 °C
Mérési tartomány		0...14 pH		2...13 pH	0...14 pH	2...13 pH
Speciális felhasználás		kis ion tartalom	kis mennyiség	sűrű minta		felületi mérés
Csatlakoztatás	LB1A vagy LB1BNC					
Hőmérséklet érzékelő	nincs					
Hossz / Ø(mm)	120 / 12	170 / 12	40-80 / 12-5	65-25 / 12-5	120 / 12	120 / 12
Elektrolit		KCl 3 mol/l		Referid®, KCl	gél, KCl	Referid®, KCl
Membrán	platina	csiszolt	platina	dupla nyílású	rost	KPG®-hézagolt
Membrán ellenállás	100 MΩ		300 MΩ			400 MΩ

Rendelési kód	61 272 9188	61 272 9282	61 272 9147	61 272 9241	61 272 9155	61 272 9266
BlueLine	pH 18	pH 28	pH 14*	pH 24	pH 15*	pH 26
Hőmérséklet	-5...+100 °C	-5...+80 °C	-5...+100 °C	-5...+80 °C	-5...+100 °C	-5...+80 °C
Mérési tartomány	0...14 pH					
Csatlakozó vezeték	1 m / 5 mm					
Csatlakozó	DIN 19 262				BNC	
Hőmérséklet érzékelő	Pt 1000 (4 mm banán dugóval)			NTC 30 kΩ (4 mm banán dugóval)		
Hossz / Ø	120 mm / 12 mm					
Elektrolit	KCl 3 mol/l	gél, KCl	KCl 3 mol/l	gél, KCl	KCl 3 mol/l	gél, KCl
Membrán	platina	rost	platina	rost	platina	rost
Membrán ellenállás	100 MΩ	300 MΩ	100 MΩ	300 MΩ	100 MΩ	300 MΩ

Rendelési kód	61 272 9122	61 272 9233	61 272 9171	61 272 9258	61 272 9311
BlueLine	pH 12	pH 23	pH 17	pH 25	31 Rx
Hőmérséklet	-5...+100 °C	-5...+80 °C	-5...+100 °C	-5...+80 °C	-5...+100 °C
Mérési tartomány	0...14 pH				Redox
Csatlakozó vezeték	1 m / 3 mm				
Csatlakozó	DIN 19 262		BNC		LB1A vagy LB1BNC
Hőmérséklet érzékelő	nincs				
Hossz / Ø	120 mm / 12 mm				
Elektrolit	KCl 3 mol/l	gél, KCl	KCl 3 mol/l	gél, KCl	KCl 3 mol/l
Membrán	platina	rost	platina	rost	kerámia
Membrán ellenállás	100 MΩ	300 MΩ	100 MΩ	300 MΩ	
Szenzor	-	-	-	-	4 mm platina korong

A *-gal jelölt típusok ID verzióban is rendelhető a Schott Lab 870/1000/2000 típusokhoz. BlueLine 21,27-ID típusok választható DIN vagy BNC csatlakozós kábellel.