

pH elektródok

Reanal cikkszám	Típus	Megnevezés	Felhasználási javaslat	Minimális mintatérfogat
49600-0-99-80	NOH-0931P	Normál csiszolatos pH elektród	Általános laboratóriumi felhasználási célra 14,5-ös csiszolatos csatlakozási lehetőséggel, standard mérőüveggel.	7 cm ³
49602-0-99-80	NOP-0714P	Kúpos kivitelű pH elektród	Lágy konzisztenciájú anyagokban történő mérésekhez (lágy sajtok, túrók, pépek, stb.), standard mérőüveggel.	7 cm ³
49603-0-99-80	NOP-0715P	Felületi pH elektród	Anyagok felületén történő mérésekhez (kemény sajtok, papír, stb.), standard mérőüveggel.	7 cm ³
49604-0-99-80	NOP-0718P	Laboratóriumi pH elektród	Általános laboratóriumi felhasználási célra, standard mérőüveggel.	7 cm ³
49605-0-99-80	NOP-0719P	Laboratóriumi GoldGlass pH elektród	Általános laboratóriumi felhasználási célra, nagyobb pontosságú mérésekhez, GoldGlass mérőüveggel.	7 cm ³
49606-0-99-80	NOP-0801P	Laboratóriumi kombinált felületi pH elektród	Anyagok felületén történő mérésekhez (kemény sajtok, papír, stb.), standard mérőüveggel.	2 cm ³
49659-0-99-80	NOP-0808P	Laboratóriumi kombinált pH elektród	Általános laboratóriumi felhasználási célra, standard mérőüveggel.	2 cm ³
49607-0-99-80	NOP-0823P	Laboratóriumi kombinált mikro pH elektród	Általános laboratóriumi felhasználási célra, mikro térfogatú minták mérésére, 70 mm-es benyúlási hosszal, standard mérőüveggel.	0,2 cm ³
49608-0-99-80	NOP-0824P	Laboratóriumi kombinált mikro pH elektród	Általános laboratóriumi felhasználási célra, mikro térfogatú minták mérésére, 110 mm-es benyúlási hosszal, standard mérőüveggel.	0,2 cm ³
49609-0-99-80	NOP-0825P	Laboratóriumi kombinált mikro pH elektród	Általános laboratóriumi felhasználási célra, mikro térfogatú minták mérésére, 200 mm-es benyúlási hosszal, standard mérőüveggel.	0,2 cm ³
49610-0-99-80	NOP-0826P	Laboratóriumi kombinált mikro pH elektród	Általános laboratóriumi felhasználási célra, mikro térfogatú minták mérésére, 50 mm-es benyúlási hosszal, standard mérőüveggel.	0,2 cm ³
49612-0-99-80	NOP-0864P	Normál csiszolatos kombinált mikro pH elektród	Általános laboratóriumi felhasználási célra, mikro térfogatú minták mérésére, 14,5-ös csiszolatos csatlakozási lehetőséggel, 50 mm-es benyúlási hosszal, standard mérőüveggel.	0,2 cm ³
49613-0-99-80	NOP-0868P	Kis kifolyási sebességű kombinált pH elektród	Általános laboratóriumi felhasználási célra, standard mérőüveggel, csökkentett kifolyási sebességű referencia töltőoldattal.	2 cm ³
49619-0-99-80	NOP-0878P	Diffúziós potenciál mentes laboratóriumi kombinált pH elektród	Általános laboratóriumi felhasználási célra, standard mérőüveggel, csökkentett diffúziós potenciálú referencia töltőoldattal.	2 cm ³
49659-0-99-80	NOP-0888P	Laboratóriumi kombinált GoldGlass pH elektród	Általános laboratóriumi felhasználási célra, GoldGlass mérőüveggel.	2 cm ³
49620-0-99-80	NOP-0898P	Diffúziós potenciál mentes laboratóriumi kombinált Gold-Glass pH elektród	Általános laboratóriumi felhasználási célra, GoldGlass mérőüveggel, csökkentett diffúziós potenciálú referencia töltőoldattal.	2 cm ³
49621-0-99-80	NOP-0973P	Húselektrod	Különböző húsok mérésére.	2 cm ³

Referencia elektródok

Reanal cikkszám	Típus	Megnevezés	Felhasználási javaslat
49601-0-99-80	NOH-0933P	Normál csiszolatos kalomel referencia elektród	Általános laboratóriumi felhasználási célra 10,5-ös csiszolatos csatlakozási lehetőséggel, nem kombinált üvegelektrodokhoz.
49657-0-99-80	NOP-0820P	Kettős diffúziós határretegű Ag/AgCl referencia elektród	Általános laboratóriumi felhasználási célra elsősorban ionszelektív elektródokhoz, vagy nem kombinált üvegelektrodokhoz.
49658-0-99-80	NOP-0830P	Laboratóriumi kalomel referencia elektród	Általános laboratóriumi felhasználási célra, nem kombinált üvegelektrodokhoz.
49611-0-99-80	NOP-0831P	Laboratóriumi Ag/AgCl referencia elektród	Általános laboratóriumi felhasználási célra, nem kombinált üvegelektrodokhoz.
49614-0-99-80	NOP-0870P	Diffúziós potenciál mentes laboratóriumi Ag/AgCl referencia elektród	Általános laboratóriumi felhasználási célra, nem kombinált üvegelektrodokhoz, csökkentett diffúziós potenciálú referencia töltőoldattal.
49615-0-99-80	NOP-0871P	Diffúziós potenciál mentes sóhidas laboratóriumi Ag/AgCl referencia elektród	Általános laboratóriumi felhasználási célra, elsősorban ionszelektív elektródokhoz, vagy nem kombinált üvegelektrodokhoz., csökkentett diffúziós potenciálú referencia töltőoldattal.
49616-0-99-80	NOP-0872P	Diffúziós potenciál mentes laboratóriumi kalomel referencia elektród	Általános laboratóriumi felhasználási célra, nem kombinált üvegelektrodokhoz, csökkentett diffúziós potenciálú referencia töltőoldattal.
49617-0-99-80	NOP-0873P	Diffúziós potenciál mentes sóhidas laboratóriumi kalomel referencia elektród	Általános laboratóriumi felhasználási célra, elsősorban ionszelektív elektródokhoz, vagy nem kombinált üvegelektrodokhoz., csökkentett diffúziós potenciálú referencia töltőoldattal.
49618-0-99-80	NOP-0874P	Kis kifolyási sebességű laboratóriumi Ag/AgCl referencia elektród	Általános laboratóriumi felhasználási célra, nem kombinált üvegelektrodokhoz, csökkentett kifolyási sebességű referencia töltőoldattal.