

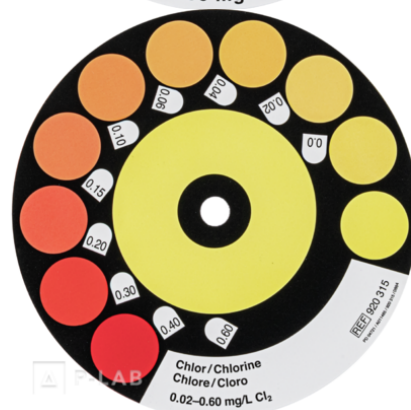
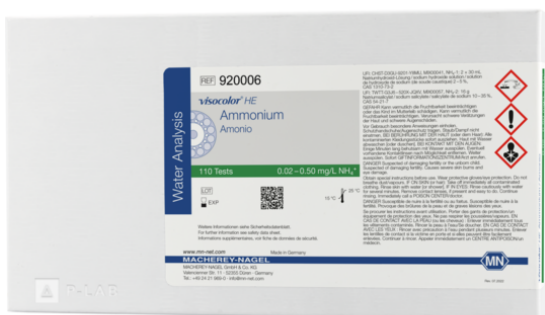
Analytické kity VISOCOLOR® HE

Vysoce citlivá kolorimetrická stanovení umožňující analýzu nízkých koncentrací vybraných látek

- Použití citlivé měřicí metody a činidel umožňuje stanovení velmi nízkých koncentrací
- **Některé z produktů na této stránce obsahují prekurzory výbušnin ve smyslu Nařízení evropské komise č. 2019/1148 a je u nich omezeno zpřístupnění, dovoz, držení i jejich použití. U dotčených produktů vás budeme před potvrzením objednávky kontaktovat.**

Technické parametry

Obsah balení: činidla, blok pro porovnávání barev, dvě odměrné nádobky, návod k použití



Analyzovaná látka	Rozsah stanovení (mg/l)	Počet analýz	Použití	Katalogové číslo
Amonné soli (NH ₄ ⁺)	0-0,02-0,04-0,07-0,10-0,15-0,20-0,30-0,40-0,50	110	1 rok	R037971
Křemík (Si)	0-0,01-0,02-0,03-0,05-0,07-0,10-0,15-0,20-0,30	70	2 roky	R038971
Mangan (Mn)	0-0,03-0,06-0,10-0,15-0,20-0,25-0,30-0,40-0,50	100	2 roky	R038471
Měď (Cu)	0-0,04-0,07-0,10-0,15-0,20-0,25-0,30-0,40-0,50	100	2 roky	R038371
Železo (Fe)	0-0,01-0,02-0,03-0,04-0,05-0,07-0,10-0,15-0,20	300	2 roky	R038271
Dusitany (NO ₂ ⁻)	0-0,005-0,010-0,015-0,02-0,03-0,04-0,06-0,08-0,10	150	2 roky	R038571
Fosforečnany (P) (DEV)*	0-0,01-0,02-0,03-0,05-0,07-0,10-0,15-0,20-0,25	100	2 roky	R038771
Fosforečnany (P)	0-0,05-0,10-0,15-0,20-0,3-0,4-0,6-0,8-1,0	300	2 roky	R038871
Kyanidy (CN ⁻)	0-0,002-0,004-0,007-0,010-0,015-0,020-0,025-0,030-0,040	55	1 rok	R038171
Chlor volný / celkový (Cl ₂)	0-0,02-0,04-0,06-0,10-0,15-0,20-0,30-0,40-0,60	160	2 roky	R038071
pH	pH 4,0-5,0-5,5-6,0-6,5-7,0-7,5-8,0-8,5-8,0-8,5-9,0-10,0	500	2 roky	R038671

*podle německých standardních metod