

**15% SLEVA****Nabídka platná
od 1. do 30. 4. 2025**

HYDRANALY – činidla pro stanovení obsahu vody metodou Karl-Fischer

Karl-Fischer titrace je všeobecně uznávaná metoda měření obsahu vody ve všech typech matic, včetně chemikálií, olejů, léčiv a potravin. Honeywell nabízí širokou škálu Karl-Fischer činidel pro titrace volumetrické i coulometrické, včetně standardů vody. Základem je použití imidazolu namísto škodlivého pyridinu. Produkty řady HYDRANAL™ jsou vyvíjeny a vyráběny v německém závodě v Seelze, což zaručuje jistotu ve složení, kvalitě i technické podpoře Hydranal Center of Excellence. **K dispozici je přímo na stránkách výrobce množství aplikačních protokolů a návodů k použití.**

**Honeywell**

Kat.č.	Popis produktu	Cena po slevě Kč bez DPH
34697-1L	HYDRANAL™ Solver (Crude) Oil Medium for volumetric one- and two-component KF titration in oils (chloroform-methanol-xylene-based)	2 162
34827-500ML	HYDRANAL™ Composite 1 Titrating agent for volumetric one-component KF titration (MeOH free)	2 407
34827-6X1L	HYDRANAL™ Composite 1 Titrating agent for volumetric one-component KF titration (MeOH free)	19 053
34805-1L-SC	HYDRANAL™ Composite 5 Titrating agent for volumetric one-component KF titration (MeOH free)	4 236
34811-1L	HYDRANAL™ Titrant 2 Titrating agent for volumetric two-component KF titration (MeOH-based)	2 165
34425-80ML	HYDRANAL™ CRM Water Standard 10.0	2 191
34446-40ML	HYDRANAL™ Water Standard 0.1 PC Standard for KF titration (water content 0.1 mg/g = 0.01%), box contains 10 glass ampoules of 4 mL	1 881
34734-1L	HYDRANAL™ CompoSolver E Medium for volumetric one-component KF titration (EtOH-based)	2 157
37863-1L	HYDRANAL™ Chloroform Solubilizer for KF titration	1 973
34241-250G	HYDRANAL™ Molecular sieve 0.3 nm. drying agent for air and gases for KF titration	1 391

Pokud jste v naší tabulce nenašli produkt, který Vás zajímá, neváhejte nás kontaktovat na info.cz@altium.net. Rádi Vám poskytneme další informace a pomůžeme najít to, co hledáte.