

HYDRANALY – činidla pro stanovení obsahu vody metodou Karl-Fischer

15% sleva

Obsah vody ovlivňuje kvalitu výsledného produktu, jeho texturu, skladovatelnost, chemickou stabilitu i reaktivitu. Pro měření obsahu vody ve všech typech matric (chemikálie, oleje, léčiva, potraviny) je všeobecně uznávanou metodou titrace Karl-Fischer. Honeywell nabízí širokou škálu Karl-Fischer činidel pro volumetrické i coulometrické titrace, včetně standardů. **Jejich základem je použití imidazolu namísto škodlivého pyridinu.**



Kat. č.	Popis produktu	Běžná cena v Kč bez DPH	Speciální cena v Kč bez DPH
34807-500ML	HYDRANAL™ - Coulomat A Analyte for coulometric KF titration (methanol-chloroform-based), preferred for cells with diaphragm	3209	2728
34805-1L	HYDRANAL™ - Composite 5 Titrating agent for volumetric one-component KF titration (methanol free)	4154	3531
34697-1L	HYDRANAL™ - Solver (Crude) Oil Medium for volumetric one- and two-component KF titration in oils (chloroform-methanol-xylene-based)	2469	2099
34741-1L	HYDRANAL™-Methanol dry for KF, Medium for volumetric one-component KF titration	691	587
34836-500ML	HYDRANAL™ - Coulomat AG Analyte for coulometric KF titration (methanol-based), for cells with and without diaphragm	3184	2706
37817-1L	HYDRANAL™ - Methanol Rapid Medium for accelerated volumetric one-component KF titration	1305	1109
34698-1L	HYDRANAL™ - Medium K Medium for volumetric one-component KF titration in aldehydes and ketones (methanol free)	2983	2536
34739-500ML	HYDRANAL™ - Coulomat AG-Oven Analyte for coulometric KF titration with oven (methanol-based), for cells with and without diaphragm	3435	2920
34800-1L	HYDRANAL™ - Solvent Medium for volumetric two-component KF titration (methanol-based)	2284	1941
34805-500ML	HYDRANAL™ - Composite 5 Titrating agent for volumetric one-component KF titration (methanol free)	2750	2338

O cenu dalších HYDRANALŮ nás neváhejte poptat. Akce je platná do 31. 5. 2023 nebo do odvolání.

Produkty 34446-40ML HYDRANAL™ Water Std 0.1 PC, 040L a 34425-80ML HYDRANAL™ CRM Water Std10.0, 080L jsou z důvodu výpadku výroby bohužel v současnosti nedostupné.

