

# Analizador Rápido

## % de Umidade & % de Sólidos Totais

- Atende & Aprovado para a Norma ASTM # D 6980-04 (Plásticos, Polímeros, Compostos)
- Compacto, ocupando pequeno espaço na bancada.
- Permite um Controle efetivo do secador, economizando tempo e energia.
- Balança analítica, interna - 70 grs - 0,0001g.
- Para Análises de Amostras com teores do % de Umidade a partir de 0,01% ~ 100 PPMs



TIPO DE POLÍMERO	KF TITRATION(Umidade %)	MS-70 (umidade %)	DESVIO PADRÃO	TEMPO DE TESTE (min)
ABS	0.013	0.014	0.001	5,3
Acetal	0.135	0.144	0.010	6
Acrylic	0.124	0.131	0.017	14
Melamine	0.005	0.006	0.001	4
Phenolic	1.710	1.662	0.016	7
Pholiamide-Nylon 6	0.123	0.122	0.011	9
Polyamide-Nylon 6/6 (Dry)	0.062	0.069	0.005	5
Polyamide-Nylon 6/6 (We	0.358	0.358	0.025	15
Polyamide-Nylon 11	0.030	0.024	0.005	5
Polycarbonate	0.025	0.028	0.003	5
Polyester-PTB	0.018	0.019	0.001	3
Polyester-PET	0.007	0.007	0.001	4
Polyethylene-HDPE	0.015	0.016	0.002	5
Polypropylene	0.037	0.040	0.004	6
Polystyrene	0.020	0.018	0.003	4
Polysulfone	0.028	0.030	0.002	4
Polyurethane	0.013	0.017	0.001	5
Polyvinyl Chloride	0.019	0.019	0.003	5

Abril/ 2016