

Analyzers	Markets	Chemical & Petrochemical	Food & Beverages	Metal	Mining	Pharma & Biotechnology	Power	Pulp Paper & Textile	Semiconductor	Utilities / Environment
Acetic Acid		•		•					•	
Acidity		•	•	•				•	•	
Acrylaldehyde		•								
Alkalinity		•		•	•			•	•	•
Aluminium		•		•	•					•
Ammonia		•		•					•	•
Ammonia / Nitrate		•								•
Aniline		•								
Ascorbic Acid		•	•							
Blended Acid									•	
Boric Acid		•		•			•			•
Bromide								•		
Bromine number		•								
Calcium		•			•	•		•		•
Carbonate		•			•			•		
Caustic		•		•	•			•	•	•
Chloordioxide		•								•
Chlorate		•						•		
Chloride		•	•	•						•
Chlorine		•						•		•
Chromium		•		•	•					•
Citric Acid			•							
Cobalt		•		•	•					•
COD								•		•
Copper		•		•	•					•
Cyanide		•		•	•					•
Cyanide, Total										•
Dithionite, Sodium		•						•		
EDTA		•		•						
Fatty Acid			•							
Ferric		•		•	•					•
Ferrous				•	•					
Fluoride		•							•	•
Formaldehyde		•		•						
Glucose			•			•				

Analyzers	Markets	Chemical & Petrochemical	Food & Beverages	Metal	Mining	Pharma & Biotechnology	Power	Pulp Paper & Textile	Semiconductor	Utilities / Environment
Glycerol		•								
Hydrazine							•			•
Hydrochloric Acid		•		•	•				•	•
Hydrofluoric Acid				•					•	
Hydroxide		•		•				•		
Hydroxylamine		•								
Hypochlorite		•						•		
Hypophosphite				•						
Indigo, Leuco								•		
Lactic Acid			•							
Lime		•						•		
Liquors,White,Green & Black								•		
Magnesium		•								•
Manganese										•
Mercaptane		•								
Metaborate		•								
Nickel		•		•	•					•
Nitrate		•								•
Nitrite		•		•						•
Nitric Acid		•		•	•				•	
Nitrogen, Total										•
Oleum		•								
P & M number				•						•
Per Acetic Acid			•							
Peroxide		•		•					•	
Persulphate		•								
Phenol		•								•
Phosphate		•					•			•
Phosphate, Total										•
Phosphoric Acid		•		•					•	•
Phthalic Acid		•								
Pickling Bath Solutions		•		•					•	
Potassium				•						•
Silica		•					•			•
Silver		•		•	•					•

Analyzers	Markets	Chemical & Petrochemical	Food & Beverages	Metal	Mining	Pharma & Biotechnology	Power	Pulp Paper & Textile	Semiconductor	Utilities / Environment
Sodium							•			•
Sulphate		•						•		•
Sulphide		•						•		•
Sulphite			•					•		
Sulphonic Acid		•								
Sulphuric Acid		•		•	•				•	
Surfactant			•							
TBC (4-Tertiary-Butyl-Catechol)		•								
Titanium										•
TMAH									•	
Urea										•
Water		•	•							
Zinc		•		•	•			•		•