



Mätutrustning för:

Hårdhet
pH-värde
Konduktivitet
Fosfat
Sulfit
Polyamin

Vi kundanpassar analyserna.
Rådfråga oss för rätt kombination.



PANNLAB är ett hjälpmedel för kontroll av viktiga parametrar i späd- och pannvatten. Med varje PANNLAB följer ett kundanpassat analysprotokoll med riktvärden, att fyllas i av driftpersonalen.

Utrustningen levereras i slagtålig plastväska med tydliga instruktioner på svenska.

Analys	Mätmetod	Mätområde
Hårdhet	Indikator tillsätts vattenprov och färg indikerar hårdhet över eller under gränsvärde.	Gränsvärde 0,1°dH och 0,05°dH
pH-värde	Elektronisk handmätare med jonselektiv elektrod.	pH 0-14
Konduktivitet	Elektronisk handmätare med jonselektiv elektrod.	0-19,99 mS/cm = 0-19.990 µS/cm
Fosfat	Mätsticka doppas i vattenprov och färg jämförs med provkarta.	0-50 mg/l
Sulfit	Mätsticka doppas i vattenprov och färg jämförs med provkarta.	0-400 mg/l SO ₃
Polyamin	Reagens tillsätts vattenprov och färg indikerar polyaminer. Efter titrering till färgomslag kan koncentrationen beräknas.	0,3-50 mg/l

Vi har även mätare för on-line övervakning av resthårdhet efter avhärdningsfilter. Mätningen görs med jonselektiv elektrod, utan reagens eller andra kemikalier.