

SIWE nr.: 240	pH-meter 22 Radiometer	
Doel:	Meten van de zuurtegraad van waterige oplossingen	
Type:	22	
Foto Schets:		
Bouwer:	Radiometer Copenhagen Invoerder: Van Der Heyden Brussel	
Bouwjaar:	±1960	
Herkomst:		
Afmetingen:	BxDxH: 28x22x42 cm	
Gewicht:	8 kg	
Materiaal:	metaal, bakeliet, glas, elektronische componenten	
Werking:	<p>Opwarmen Toestel enkele minuten laten opwarmen (bevat 5 rimlock radiobuizen)</p> <p>Ijken De twee elektroden in een ijkvloestof met gekende zuurtegraad steken en zo nodig bijregelen</p> <p>Metten De elektroden in de te meten vloeistof steken en aflezen hetzij op schaal pH: 7 - 14 (basisch) hetzij op schaal pH: 0 - 7 (zuur)</p>	
Opmerkingen:		
Opmaak:	K.H. en A.B. op 1.11.2011 - laatste aanpassing: e-mail: alex.baerts@skynet.be	