

## Aw-mètre LabStart-aw



- aw-mètre idéal pour l'enseignement
- détection automatique de l'équilibre de la mesure pour une meilleure fiabilité
- capteur solide pour plus de longévité
- stockage des valeurs d'ajustage
- livré avec 1 sel étalon type SAL-T 75% HR, 20 coupelles pour échantillons, 5 préfiltres mécaniques, anneau de fixation filtre chimique

		caractéristiques	
principe de mesure		cellule électrolytique / CTN	
T°C	plage de mesure	+ 0 à +30°C	
	précision	± 0,15°C	
	résolution	± 0,1°C	
AW	plage de mesure	0,03 à 1 aw	
	plage d'utilisation recommandée	0,2 à 0,8 aw	
	précision	+/-0,03aw	
	résolution	0,01 aw	
	répétabilité	± 0,01 aw	
affichage		écran LCD	
interfaces		-	
dimensions / poids		230 x 130 x 90 mm / 1,2 kg	
dimensions chambre de mesure		30 x 14 mm / 15 ml	
alimentation		secteur, 90 à 264 vac	
Aw-mètre LabStart-aw		NV1001	
accessoires			
Filtre Redox		NV1010	
Filtres gaz acides 35 mm/Evc-21		NV1020 les 10	
Filtres universel 35 mm/eVC-26		NV1030 les 10	
Filtres à alcool 35 mm/eVALC/1		NV1040 les 2	
Préfiltres blancs pour protection mécanique		NV1050 les 5	
Boîte de 100 coupelles de mesure		NV1060	
Unité de mesure CM4		NV1070	

sels étalons	
sel étalon 33%rh, SAL-T33	NV1433
sel étalon 75%rh, SAL-T75	NV1475

## Aw-mètre LabSwift-aw



- mesure de la température de l'échantillon par infrarouge
- paramètres de programmation intuitifs
- mémorisation des points de calibrage
- sauvegarde des données avec une carte SD
- construction en polycarbonate et ABS
- chambre de mesure en aluminium anodisé
- livré avec 3 sels étalons type SAL-T 11%, 58% et 84% HR, 40 coupelles pour échantillons, carte SD, 5 préfiltres mécaniques, anneau de fixation filtre chimique
- qualification QI/QO/QP sur demande

		caractéristiques	
principe de mesure		cellule électrolytique / Infrarouge et CTN	
T°C	plage de mesure	+5 à +45°C	
	précision	± 0,15°C	
	résolution	± 0,1°C	
AW	plage de mesure	0,03 à 1 aw	
	plage d'utilisation recommandée	0,10 à 0,95 aw	
	précision	+/-0,010 aw	
	résolution	0,001 aw	
	répétabilité	± 0,010 aw	
affichage		écran LCD	
interfaces		carte SD	
dimensions / poids		225 x 140 x 85 mm / 1,2 kg	
dimensions chambre de mesure		30 x 14 mm / 15 ml	
alimentation		secteur 230V ou batterie	
Aw-mètre LabSwift-aw		NV1101	
Aw-mètre LabSwift-aw avec batterie interne		NV1102	
accessoires			
Filtre Redox		NV1010	
Filtres gaz acides 35 mm/Evc-21		NV1020 les 10	
Filtres universel 35 mm/eVC-26		NV1030 les 10	
Filtres à alcool 35 mm/eVALC/1		NV1040 les 2	
Préfiltres blancs pour protection mécanique		NV1050 les 5	
Boîte de 100 coupelles de mesure		NV1060	
Unité de mesure CM2		NV1170	
sels étalons			
sel étalon 11%rh, SAL-T11		NV1411	
sel étalon 33%rh, SAL-T33		NV1433	
sel étalon 53%rh, SAL-T53		NV1453	
sel étalon 58%rh, SAL-T58		NV1458	
sel étalon 75%rh, SAL-T75		NV1475	
sel étalon 84%rh, SAL-T84		NV1484	
sel étalon 90%rh, SAL-T90		NV1490	