



Protective Accessories for humidity sensors Accessoires de protection pour capteurs d'humidité Schutz-Zubehör für Feuchtesensoren



Dia. 35mm

Cell protection filters filtres de protection Zellschutzfilter

LabMaster-aw, LabPartner-aw,
, AW LAB Set H, ms1 Set aw, AW Center, AW SPRINT

General recommendation for / recommandation générale pour / allgemeine Empfehlung bei :

Acids / acides / Säuren

eVC-21

Oil, fine dust / huiles, poudres fines / Oel, Feinstaub

eVC-26

Alcohols / alcools / Alkohole

Redox, eVALC

These specially designed filters shall be used to provide protection against chemical perturbation. Mineral acids, halogens, powerful oxidizing agents and corrosive substances may damage the cells and reduce their lifetime. Chemical filters shall be replaced, when a recalibration of the cell becomes necessary more often, when replacing a cell, but latest after one year. The eVALC needs not to be replaced, if not mechanically damaged. The higher the concentration of an aggressive substance, the less effective will be the protection capability of a chemical filter, so the cell lifetime still can be reduced. If the concentration exceeds certain limits, no protection is guaranteed.

-> Only practical testing can answer the question about exchange cycles of a filter.

Ces filtres spécialement développés doivent être utilisés contre des perturbations chimiques. Des acides minéraux, halogènes, agents très oxydants et corrosifs peuvent détruire la cellule et réduire la durée de vie. Des filtres chimiques doivent être remplacés, quand un calibrage est nécessaire de plus en plus souvent, au moment du remplacement d'une cellule, mais au plus tard après un an. L'eVALC ne doit pas être remplacé, s'il n'est pas endommagé. Le plus fort la concentration de substances agressives, le plus faible sera la capacité de protection du filtre chimique, et la durée de vie d'une cellule peut toujours être réduite. Si la concentration dépasse certaines limites, aucune protection n'est garantie.

**-> Seulement des expériences pratiques répondent à la question de
cycle d'échange de filtres.**

Diese speziell entwickelten Filter sollen zum Schutze der Messzellen gegen chemische Einflüsse verwendet werden. Mineralische Säuren, Halogene, stark oxidierende und korrosive Substanzen können die Zellen angreifen und ihre Lebensdauer einschränken. Chemische Filter sollten ersetzt werden, wenn die Zelle häufiger nachkalibriert werden muss, beim Ersatz einer Zelle, spätestens aber nach einem Jahr. Der eVALC braucht nicht ersetzt zu werden, solange er nicht beschädigt ist. Je höher die Schadstoffkonzentration, desto weniger effizient schützt ein Filter, sodass die Zellenlebensdauer

Novasina FILTER SYSTEMS

eVC-21 Chemical Filter

acetic acid (eg. mustard)	Essigsäure (zB. Senf)	(CH ₃ COOH)
formic acid	Ameisensäure	(HCOOH)
butyric acid	Buttersäure	(CH ₃ -(CH ₂) ₂ COOH)
lactic acid	Milchsäure	(CH ₃ CHOH COOH)
sulphuric acid	Schwefelsäure	(H ₂ SO ₄)
sulfur dioxide	Schwefeldioxid	(SO ₂)
hydrogen sulfide	Schwefelwasserstoff	(H ₂ S)
chlorine	Chlor	(Cl ₂)
carboxylic acids, aliphatic	Carbonsäuren, aliphatische	(RCH ₂ CO ₂ H)
hydrogen halides	Halogenwasserstoffe	(HCl, HBr, HJ, HF)
hydrogen peroxide	Wasserstoffperoxid	(H ₂ O ₂)
formaldehyde	Formaldehyd	(HCHO)
jodine	Jod	(J ₂)
chlorine, hypochloric acid	Chlor, hypochlorige Säure	(Cl ₂ , HOCl)



eVC-26 Universal Filter

oil fog	Oelnebel
fine dusts	Feinstaub
amines	Amine
ozone	Ozon
nicotine	Nikotin
aromatic hydrocarbons	arom. Kohlenwasserstoffe
perchlor-, trichlor-ethylene	Perchlor-, Trichlorethylen
chloroform	Chloroform
nitrogen oxides	Stickoxyde

Art.nr. 1111003



Redox Filter

primary, secondary alcohols	primäre, sekundäre Alkohole
glycerol	Glycerin
ethanol (ethyl alcohol)	Ethanol
isopropanol (isopropyl alcohol)	Isopropanol
propanol (propyl alcohol)	Propanol
propylene-glycol	Propylene-Glykol
polyethylene-glycol	Poly-Ethylen-Glycol
methanol	Methanol
phenol	Phenol
yeast and hop aromas	Hefe-, Hopfenaromen
coffee aromas	Kaffearomen
artificial fruit aromas	künstliche Fruchtaromen
onions, garlic, horseraddish	Zwiebeln, Knoblauch, Meerrettich
furanes (bread aromas)	Furane (Brotaromen)
ketones (eg. acetone or MEK)	Ketone (zB. Aceton od. MEK)
partly amines	teilweise Aminen
perfumes, flavours, fragrances	Parfüms, Duftstoffe

Art.nr. 1117212



eVALC Filter

Art.nr. 1110995

for samples with little alcohol only / pour des échantillons avec très peu d'alcool seulement / für Proben mit nur wenig Alkohol.

