





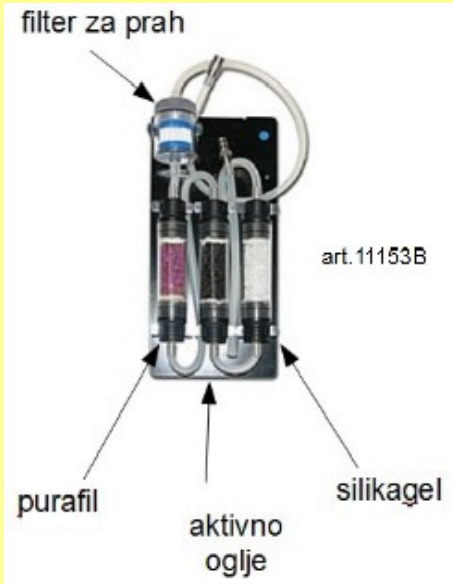
Meritve na trdnih gorivih - uporaba dodatnega filter seta

Zaradi višanja cen fosilnih goriv se vedno bolj uveljavlja proizvodnja toplote z uporabo tako imenovane lesne biomase (polena, sekanci, peleti). Navkljub veliko izboljšavam pri današnjih kotlih na trdna goriva vsebujejo dimni plini še vedno kar nekaj substanc, ki so škodljive za elektrokemične senzorcje. Ob zgorevanju lesne biomase namreč lahko nastajajo te agresivne substance v nepredvidenih količinah. Povečana je tudi količina vlage in prašnih delcev v dimnih plinih.

Pri pogostejših meritvah emisij na lesni biomasi torej priporočamo uporabo posebnih filter setov za zaščito vašega analizatorja.

Filter set je tako sestavljen iz več različnih komponent:

- filter patrona z zvezdastim filtrom odstranjuje iz dimnih plinov najmanjše prašne delce
- kondenzatni lonček služi za izločanje vlage iz dimnih plinov (samo pri artiklu 11153)
- filter patrona s silikagelom še dodatno in učinkovito odvzame vlago dimnim plinom
- filter patrona z aktivnim ogljem skrbi za odstranjevanje škodljivih organskih spojin
- filter patrona s purafilom ohranja življenjsko dobo CO merilne celice in tudi odstranjuje NO iz dimnih plinov (ko želimo meriti NO, moramo purafil patrono izločiti iz verige filtriranja)

   	<p>Pri analizatorju tipa MRU Spectraplus, Spectra 2000, Spectra 1600 uporabimo filter set artikel 11153 cena : € 181,00 + DDV</p> <p>Namestite ga pred vstopom v kondenzatni lonček merilnika.</p> <p>Filter set vsebuje dodatno še kondenzatni lonček.</p>
 <p>filter za prah</p> <p>art. 11153B</p> <p>purafil</p> <p>aktivno oglje</p> <p>silikagel</p> <p>Potrošni material za filter set:</p> <ul style="list-style-type: none"> -nadomestni filter vložek za prah € 9,90 + DDV -nadomestno pakiranje 100 g purafila* € 7,50 + DDV -nadomestno pakiranje 100 g akt. oglja* € 3,80 + DDV -nadomestno pakiranje 100 g silikagela* € 3,50 + DDV <p>*Nadomestno pakiranje 100 g zadošča za večkratno menjavo.</p>	<p>Pri analizatorjih tipa MRU Delta 65, Delta 2000 CD uporabimo filter artikel 11153B cena: € 148,00 + DDV</p> <p>Namestite ga za izstopom iz kondenzatnega lončka in pred vstopom v merilnik.</p>
	<p>Pri analizatorju tipa MRU Nova 2000 in Novaplus uporabimo filter set artikel 11153N cena : € 132,00 + DDV</p> <p>Namestite ga za izstopom iz kondenzatnega lončka in pred vstopom v merilnik.</p> <p>Pri verziji Novaplus s hladilnikom uporabimo set art. 11153.</p>