

Ackrediteringens omfattning

Provning enligt SS-EN ISO/IEC 17025:2018

EHS Analytics AB

Staffanstorp

Ackrediteringsnummer

10610

A015338-001

Kemisk analys

<i>Teknikområde</i>	<i>Parameter</i>	<i>Metod</i>	<i>Mätprincip</i>	<i>Mätområde</i>	<i>Provtyp</i>	<i>Fält</i>
Organisk kemi	1,6-Hexametylendiisocyanat, 1,6 - HDI	ISO 17734-1:2013	LC-MS	0,003-0,7 µg/prov	Luft	Nej
	2,4'-Toluendiisocyanat, 2,4'-TDI	ISO 17734-1:2013	LC-MS	0,003-0,7 µg/prov	Luft	Nej
	2,6'-Toluendiisocyanat, 2,6'-TDI	ISO 17734-1:2013	LC-MS	0,003-0,7 µg/prov	Luft	Nej
	4,4'-Metyldifenylidiisocyanat, 4,4'-MDI	ISO 17734-1:2013	LC-MS	0,003-0,7 µg/prov	Luft	Nej
	Etylisocyanat, EIC	ISO 17734-1:2013	LC-MS	0,003-0,7 µg/prov	Luft	Nej
	Fenylisocyanat, PHI	ISO 17734-1:2013	LC-MS	0,003-0,7 µg/prov	Luft	Nej
	Isocyanatsyra, ICA	ISO 17734-1:2013	LC-MS	0,003-0,7 µg/prov	Luft	Nej
	Isoforondiisocyanat-isomer 1, IPDI-1	ISO 17734-1:2013	LC-MS	0,002-0,552 µg/prov	Luft	Nej
	Isoforondiisocyanat-isomer 2, IPDI-2	ISO 17734-1:2013	LC-MS	0,001-0,148 µg/prov	Luft	Nej
	Metylisocyanat, MIC	ISO 17734-1:2013	LC-MS	0,003-0,7 µg/prov	Luft	Nej
	Propylisocyanat, PIC	ISO 17734-1:2013	LC-MS	0,003-0,7 µg/prov	Luft	Nej

Förändrade omfattningsrader är markerade med fetstil.