

**REACH-Erklärung**  
(Artikel 33(1) REACH)  
**REACH-Declaration**  
(Article 33(1) REACH)

Hiermit bestätigt IPAS, dass entsprechend heutigem Wissenstand alle von IPAS verkauften Produkte (wenn nicht ausdrücklich gekennzeichnet) Artikel 33(1) REACH entsprechen. Diese Produkte erfüllen die derzeitigen Anforderungen einer Konzentration von < 0,1% w/w für alle 15 unten benannten Stoffe.

Hereby IPAS confirms that to its knowledge all products (unless otherwise expressly signed) sold by IPAS fulfill the requirements of article 33(1) REACH. These products are compatible with the current requirements of a concentration of < 0.1% ww for all 15 below substances.

Anthracene	120-12-7		204-371-1	PBT
4,4'- Diaminodiphenylmethane	101-77-9		202-974-4	CMR
Dibutyl phthalat	84-74-2		201-557-4	CMR
Cobalt dichloride	7646-79-9		231-589-4	CMR
Diarsenic pentaoxide	1303-28-2		215-116-9	CMR
Diarsenic trioxide	1327-53-3		215-481-4	CMR
Sodium dichromate, dihydrat	7789-12-0		243-190-3	CMR
5-tert-butyl-2,4,6-trinitro-m-xylene (musk xylene)	81-15-2		201-329-4	vPvB
Bis (2-ethyl(hexyl)phthalate) (DEHP)	117-81-7		204-211-0	CMR
Hexabromocyclododecane (HBCDD)	25637-99-4		247-148-4	PBT
Alkanes, C10-13, chloro (Short Chain Chlorinated Paraffins)	85535-84-8		287-476-5	PBT
Bis(tributyltin)oxide	56-35-9		200-268-0	PBT
Lead hydrogen arsenate	7784-40-9		232-064-2	CMR
Triethyl arsenate	15606-95-8		427-700-2	CMR
Benzyl butyl phthalate	85-68-7	201-622-7	CMR	

Diese Erklärung wird abgegeben durch: / Declaration issued by:

IPAS GmbH, Ingenieurgesellschaft für  
Automation und Systemtechnik  
Hölscherstrasse 27  
D-47167 Duisburg

Bevollmächtigter IPAS GmbH / Authorized Person IPAS GmbH

Duisburg, den 01.01.2018




---

Thomas Nierhoff, General Manager