

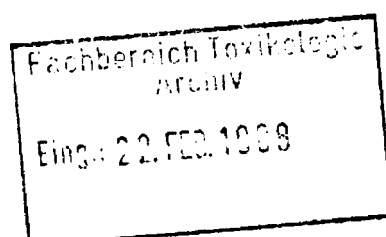
Untersuchung zur  
Haut- und Schleimhautverträglichkeit

1. Prüfmuster: Phtalsäureanhydrid
2. Tiere: Weiße Neuseeland-Kaninchen (3-4 kg), beiderlei Geschlechts, Einzelhaltung
- 3.1. Hautverträglichkeit (Innenfläche des Löffels)  
2 Tiere/Expositionsduauer  
Expositionsduauer: 24 Stunden  
Dosis: 500 mg ~~xx~~/Tier  
Fixierung des Prüfmusters mittels Pflasterverbände am Ohr der Kaninchen, nach Exposition Abwaschen des Prüfmusters mittels Wasser und Seife/Pflanzenoel, Nachbeobachtungszeit 7 Tage.
- 3.2. Schleimhautverträglichkeit (Auge)  
2 Tiere/Dosis  
Dosis: 50 mg/~~xx~~/Tier  
Applikation in den Bindehautsack, Nachbeobachtungszeit 7 Tage

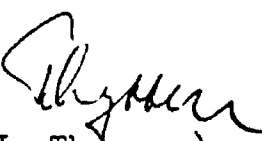
4. Ergebnisse:

4.1. Haut: nicht reizend

4.2. Auge: mäßig reizend ~~reizend~~  
Cornea teilweise, vorübergehend trübend



Wuppertal-Elberfeld, 2. Januar 1979

  
(Dr. J. Thyssen)

# Hautfunktionsprüfung bei Kaninchen

Substanz: Phthaläureanhydrid Pb. / ~~Ex~~ Nr.: 3066  
 Zustand: fest ~~flüssig~~ mit Wasser angefeuchtet (Haut) Lösung: Konz. 1%

## O H R

Nr.	Dauer in h	Abn.	Reaktion								Höchstbewertung
			24 h	2 d	3 d	4 d	5 d	6 d	7 d	14 d	
5/3	84	R S V	O	—	O	—	—	—	O	—	0
2/4	11	R S V	O	—	O	—	—	—	O	—	0
		R S V	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		R S V	C = 0.025% 100% H <sub>2</sub> O	—	—	—	—	—	—	—	—
		R S V	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		R S V	—	—	—	—	—	—	—	—	—

## A U G E

		A U G E								Höchstbewertung
		C	A	R	I	S	T	O	C	
105	re	C 1/2	A 1/1	R 1/1	I 0	S 0	T 0	O 1/0	C 1/2	1/2
		1	0	1	0	0	0	0	1	2
		2	1	0	0	0	0	0	0	2
		3	0	0	0	0	0	0	0	2
		4	0	0	0	0	0	0	0	1
106	re	C 1/1	A 1/1	R 0	I 0	S 0	T 0	O 1/0	C 1/1	1/1
		1	0	0	0	0	0	0	0	2
		2	1	0	0	0	0	0	0	1
		3	0	0	0	0	0	0	0	1
		4	0	0	0	0	0	0	0	1
		C	—	—	—	—	—	—	C	—
		I	—	—	—	—	—	—	I	—
		R	—	—	—	—	—	—	R	—
		S	—	—	—	—	—	—	S	—
		T	—	—	—	—	—	—	T	—

Datum: 4.12.78  
 16996/8

Untersucher: Maier