

Laborergebnisse Lippenstifte

Lippenstift	Schwermetalle*	MOSH/POSH/MOAH**
Rival de Loop, Matt 05	Arsen <BG Quecksilber <BG Blei <BG Cadmium <BG	Alle <100
Essence Perfect matte 03	Arsen <BG Quecksilber <BG Blei <BG Cadmium <BG	M/P C10-C16: <100 M/P C10-C25: 150 M/P C10-C35: 1400 M/P C17-C25: 150 M/P C20-C35: 1400 M/P C26-C35: 1300 MOAH C10-C25: <100 MOAH C10-C35: <100 MOAH C17-C35: <100 MOAH C26-C35: <100
Dm Trend it up Ultra Matte 477	Arsen <BG Quecksilber <BG Blei <BG Cadmium <BG	M/P C10-C16: <100 M/P C10-C25: <100 M/P C10-C35: 280 M/P C17-C25: <100 M/P C20-C35: 280 M/P C26-C35: 280 MOAH C10-C25: <100 MOAH C10-C35: <100 MOAH C17-C35: <100 MOAH C26-C35: <100
L'Oréal Matt 346	Arsen <BG Quecksilber <BG Blei <BG Cadmium <BG	M/P C10-C16: 4300 M/P C10-C25: 26000 M/P C10-C35: 34000 M/P C17-C25: 22000 M/P C20-C35: 22000 M/P C26-C35: 8500 MOAH C10-C25: 2500 MOAH C10-C35: 4500 MOAH C17-C35: 4400 MOAH C26-C35: 2000
MAC Matte Lipstick	Arsen <BG Quecksilber <BG	M/P C10-C16: <100 M/P C10-C25: 540

	Blei <BG Cadmium <BG	M/P C10-C35: 13000 M/P C17-C25: 540 M/P C20-C35: 13000 M/P C26-C35: 12000 MOAH C10-C25: <100 MOAH C10-C35: 180 MOAH C17-C35: 180 MOAH C26-C35: 180
Chanel Rouge Allure Velvet Nr. 57 Rouge feu	Arsen <BG Quecksilber <BG Blei <BG Cadmium <BG	M/P C10-C16: <100 M/P C10-C25: <100 M/P C10-C35: 3000 M/P C17-C25: <100 M/P C20-C35: 3000 M/P C26-C35: 3000 MOAH C10-C25: <100 MOAH C10-C35: <100 MOAH C17-C35: <100 MOAH C26-C35: <100

***Schwermetalle Bestimmungsgrenzen:**

Arsen: 0,02 mg/kg
 Quecksilber: 0,005 mg/kg
 Blei: 0,05 mg/kg
 Cadmium: 0,02 mg/kg

****MOSH/ POSH/ MOAH Bestimmungsgrenzen:**

100 mg/kg

Zur Beachtung: Diese Informationen sind urheberrechtlich geschützt. Der vorliegende Abdruck ist nur zum privaten Gebrauch des Empfängers hergestellt. Jede andere Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtgesetzes ist ohne Zustimmung des Urheberberechtigten unzulässig und strafbar. Insbesondere darf er weder vervielfältigt, verarbeitet oder zu öffentlichen Wiedergaben benutzt werden.