

## Fragenliste Sonnencreme Testbericht 2023

1. Sie schreiben: „Hielt ein Produkt den ausgelobten Sonnenschutzfaktor nicht ein oder bot keinen ausreichenden UVA-Schutz, verwendeten wir ein K.-o.-Kriterium ...“ Was bedeutet "keinen ausreichenden Schutz bzw. nicht einhalten"? Welcher Spielraum existiert hier? Reicht bereits eine Abweichung von 0,1 % oder darunter?
2. **Wurden folgende Sonnencremes nach der ISO-Norm (24444, 24443) getestet?** Biosolis Sonnenmilch Kids, Bübchen Sonnenlotion Sensitiv, Cetaphil Sun Kids Liposomale Lotion, Dado Sens Sun Kids Sonnencreme, dm Alverde Naturkosmetik Kids Sensitiv Sonnenbalsam, Eucerin Kids Dry Touch Sun Gel-Creme Ultraleicht, Garnier Ambre Solaire Kids Sensitive Expert+, Hipp Babysanft Sonnenmilch Ultra Sensitiv, La Roche-Posay Anthelios Dermo-Pediatrics Lait Hydratant, Ladival für Kinder Sonnenschutz Milch, Lavera Kids Sensitiv Sonnenlotion, Lidl Cien Sun Kids Sonnencreme, Müller Lavozone Kids Sonnenmilch, Nivea Sun Babies & Kids Sensitiv Schutz, Paediprotect Meeressonnencreme, Rossmann Sunozon Kids Sonnenspray
3. Sie geben an, dass die Sonnencremes erst nach der ISO-Norm getestet wurden wenn Unstimmigkeiten zwischen Angaben des Anbieters und den Ergebnissen nach HDRS Methode auftraten. Was genau bedeutet "Unstimmigkeiten"?
4. Ist es möglich die Testprotokolle der als mangelhaft eingestuften Sonnencremes zur Einordnung der Ergebnisse zu erhalten?
5. Werden die Testprotokolle an die Marken weitergeleitet, damit sie auf die Bewertung entsprechend reagieren und Ihre Resultate besser einordnen können?
6. Es liegt ein Fall vor in dem behauptet wird, dass Sie Testprotokolle nur herausgeben wenn ein Verzicht auf jegliche Schadensersatzansprüche unterzeichnet wird. Können Sie dies bestätigen?
7. Die verwendete HDRS Testmethode ist nach wie vor nicht als standardisierte Methode zur Bestimmung der Schutzleistung anerkannt. Warum wird diese dann genutzt, obwohl Hersteller gänzlich andere Testmethoden verwenden?
8. Wie hoch ist die Messunsicherheit des Labors bei den verwendeten Testmethoden zur Bestimmung des UV-Schutzes?
9. Sie sehen die Kennzeichnung „wasserfest“ kritisch. Hat dies einen negativen Einfluss auf die Produktbewertung?
10. Wie genau wurden die Werbeaussagen kontrolliert? Was war die Bewertungsgrundlage?
11. Zur Anwendung: wie wurden die Prüfer geschult und welche Menge der Sonnencreme wurde aufgetragen?
12. Wurden Sonnencremes abgewertet wenn sie einen weißen Schleier auf der Haut hinterließen?