

パラベンの安全性に関する情報

- CIR専門家委員会最終報告書: メチルパラベン、エチルパラベン、プロピルパラベン、イソプロピルパラベン、ブチルパラベン、イソブチルパラベン、ベンジルパラベンの修正安全性評価

論題	Amended Safety Assessment of Methylparaben, Ethylparaben, Propylparaben, Isopropylparaben, Butylparaben, Isobutylparaben, and Benzylparaben
著者	The 2006 Cosmetic Ingredient Review Expert Panel

- パラヒドロキシ安息香酸エステル(パラベン)の評価

論題	Safety assessment of esters of <i>p</i> -hydroxybenzoic acid (parabens)
掲載雑誌	<i>Food and Chemical Toxicology</i> , Volume 43, Issue 7, July 2005, Pages 985-1015
著者	M.G. Soni, I.G. Carabin and G.A. Burdock, US

- 公表文献の概説: メチルパラベンの健康面における評価

論題	Evaluation of the health aspects of methyl paraben: a review of the published literature
掲載雑誌	<i>Food and Chemical Toxicology</i> , Volume 40, Issue 10, October 2002, Pages 1335-1373
著者	M. G. Soni, S. L. Taylor, N. A. Greenberg and G. A. Burdock, US

- 最終レポート: メチルパラベン、エチルパラベン、プロピルパラベン、ブチルパラベンの安全性評価

論題	Final Report on the Safety Assessment of Methylparaben, Ethylparaben, Propylparaben, and Butylparaben
掲載雑誌	<i>Journal of the American College of Toxicology</i> , Volume 3, Number 5, 1984, Pages 147-209
著者	R. L. Elder, <i>et al.</i> , US

- 光毒性試験代替法^{※)}におけるパーソナルケア製品中の防腐剤の比較細胞毒性と、リンスオフ製品中に使用される防腐剤の安全性

論題	The relative cytotoxicity of personal care preservative systems in Balb/C 3T3 clone A31 embryonic mouse cells and the effect of selected preservative systems upon the toxicity of a standard rinse-off formulation
掲載雑誌	<i>Toxicology in Vitro</i> , Volume 19, Issue 7, October 2005, Pages 963-969
著者	C.N. Smith and B.R. Alexander, UK

※) BALB/c3T3 細胞を用いたニュートラルレッド取り込みを指標とする光毒性試験(OECDガイドライン)