

Truefitt & Hill Sandalwood Cologne

Alcohol denat. (kemisk navn: <i>Ethanol</i>)	Denatureret alkohol (løsnende, adstringerende)
Aqua	Vand
Parfum (Fragrance).....	Parfume
Isopropyl Myristate (kemisk navn: <i>Tetradecanoic acid, 1-methylethyl ester</i>)	Isopropyl Myristate (bruges bl.a. som fugtgiver og i stedet for olier, da den hurtigt trænger ind i huden og derved mindsker den fedtde fornemmelse)
Citral (kemisk navn: <i>2,6-Octadienal, 3,7-dimethyl-</i>)	Citral (duftstof og konserveringsmiddel der er kendt for at være allergifremkaldende – den allergifremkaldende effekt kan dog nedsættes betragteligt i kombination med bl.a. Limonene)
Citronellol (kemisk navn: <i>3,7-Dimethyl-6-octen-1-ol</i>)	Citronellol (duftstof der er kendt som værende allergifremkaldende)
Coumarin (kemisk navn: 2H-chromen-2-one).....	Coumarin eller Kumarin (duftstof, kendt for at være allergifremkaldende)
Eugenol (kemisk navn: 2-methoxy-4-prop-2-enyl-phenol)	Eugenol (duftstof der også har lokalbedøvende og desinficerende virkning, kendt for at være allergifremkaldende)
Geraniol (kemisk navn: <i>3,7-Dimethylocta-2,6-dien-1-ol</i>).....	Geraniol (duftstof der er kendt som værende allergifremkaldende)
Limonene (kemisk navn: <i>(1)-1-Methyl-4-(1-methylvinyl)cyclohexene</i>)	Limonene (duftstof, kendt for at være allergifremkaldende)
Linalool (kemisk navn: <i>(1)-3,7-Dimethyl-1,6-octadien-3-ol</i>).....	Linalool (duftstof der findes naturligt i lavendel, kendt for at være allergifremkaldende)
CI 19140 (Yellow 5) (kemisk navn: 1H-Pyrazole-3-carboxylic acid, 4,5-dihydro-5-oxo-1-(4-sulfophenyl)-4-((4-sulfophenyl)azo)-, trisodium salt)	Farvestof, gul
CI 15985 (FD&C Yellow #6) (kemisk navn: <i>Disodium 6-hydroxy-5-((4-sulphonatophenyl)azo)naphthalene-2-sulphonate</i>)	CI 15985 (farvestof, gul)
CI 42090 (Acid Blue N. 1) (kemisk navn: Ammonium, ethyl(4-(p-(ethyl(m-sulfobenzyl)amino)-alpha-(o-sulfophenyl)benzylidene)-2,5-cyclohexadien-1-ylidene)(m-sulfobenzyl)-, hydroxide, inner salt, diammonium salt)	CI 42090 (fluorescerende farvestof, blå)