

**S3 Table. Olfactory receptors expressed in skin after exposure to BCP,  
compared with Oil group**

Olfactory receptor genes	Log2FC	Pvalue
<i>Olfr267</i>	2.575	0.355
<i>Olfr624</i>	1.336	0.544
<i>Olfr912</i>	0.497	0.661
<i>Olfr1396</i>	0.378	0.796
<i>Olfr1034</i>	0.344	0.859
<i>Olfr110</i>	0.256	0.780
<i>Olfr212</i>	0.211	0.925
<i>Olfr482</i>	0.075	0.737
<i>Olfr558</i>	-0.115	0.788
<i>Olfr920</i>	-0.14	0.777
<i>Olfr1392</i>	-0.151	0.965
<i>Olfr750</i>	-0.222	0.937
<i>Olfr733</i>	-0.243	0.929
<i>Olfr78</i>	-0.249	0.683
<i>Olfr523</i>	-0.279	0.862
<i>Olfr560</i>	-0.296	0.871
<i>Olfr77</i>	-0.466	0.668
<i>Olfr346</i>	-0.81	0.714
<i>Olfr56</i>	-0.836	0.264
<i>Olfr466</i>	-0.847	0.588
<i>Olfr1378</i>	-0.853	0.636
<i>Olfr92</i>	-0.883	0.604
<i>Olfr1033</i>	-0.898	0.221
<i>Olfr111</i>	-1.06	0.134
<i>Olfr1383</i>	-1.324	0.613
<i>Olfr1388</i>	-1.376	0.451
<i>Olfr433</i>	-1.806	0.405
<i>Olfr1393</i>	-2.218	0.395
<i>Olfr432</i>	-2.707	0.440
<i>Olfr1564</i>	-2.74	0.265