

**Table S2 “ABC” value of scent of aroma substances in different cultivars of *Pyrus ussuriensis* Maxim**

[illegible]

[illegible]

Diisobutyl phthalate	10	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	10	10	20	30	-	-	-	-	-	-	20	-
Hexyl propionate	100	10	-	-	20	-	40	10	-	-	-	-	-	-	10	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-Hexanol	100	20	-	-	-	-	70	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-Octanol	100	70	-	-	15	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>n</i> -Heptanol	120	10	-	-	-	10	10	10	-	-	-	-	10	-	-	-	-	50	-	-	-	-	-	-	-
1-Nonanol	100	75	-	20	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
( <i>E</i> )-2-Hexen-1-ol	1000	-	-	-	-	20	5	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-
(3 <i>Z</i> ,6 <i>E</i> )-3,7,11-trimethyl-2-octene	180	10	-	-	-	-	-	10	10	-	-	30	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	30	-	-
( <i>E</i> )- $\beta$ -Farnesene	180	10	-	-	-	-	-	10	10	-	-	30	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	30	-	-
Limonene	120	-	-	80	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
$\beta$ -Myrcene	250	-	-	30	-	-	-	-	30	-	-	20	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-
( <i>E</i> )- $\beta$ -Ocimene	500	-	-	-	-	-	-	-	60	-	-	-	-	-	-	8	-	-	3	-	-	-	-	-	-
Hexanal	700	60	-	-	-	-	20	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-
Nonanal	550	60	-	10	-	-	-	10	-	10	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-
Octanal	1000	60	-	35	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Heptanal	700	75	-	10	-	-	-	10	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Decanal	1000	80	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-
( <i>E</i> )-2-Nonenal	800	80	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzeneacetaldehyde	400	-	-	-	-	-	-	50	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	30	-	-	-

[illegible]