

Lavandula angustifolia						
komponens	Magyar szelekt	Magyar szelekt	Munstead	Munstead	Hitcote	Hidcote
	2015	2016	2015	2016	2015	2016
kód	1	5	2	3	3	6
β -mircén	1,17	2,18	1,10	1,34	1,27	1,84
limonén	2,39	–	1,47	–	2,07	1,55
1,8-cineol	1,49	1,47	0,86	1,10	0,89	0,99
cisz- β -ocimén	3,31	4,74	6,34	5,26	10,55	9,64
transz- β -ocimén	1,60	3,40	3,18	4,58	3,62	4,73
linalool	32,00	35,73	34,52	34,65	20,33	21,11
kámfor	0,27	0,05	0,07	0,11	n.d.	0,09
izoborneol	0,95	0,49	0,78	0,71	0,95	1,06
lavandulol	1,24	0,75	0,67	0,82	0,26	0,35
terpinén-4-ol	3,18	3,52	5,86	8,68	3,42	5,25
α -terpineol	2,36	3,05	1,70	2,61	1,88	3,83
linalil-acetát	27,27	25,04	28,18	22,93	39,08	30,00
lavandulil-acetát	6,25	6,50	4,37	3,91	7,15	6,24
β -kariofillén	6,11	5,82	6,20	5,25	3,93	4,20
β -farnezen	1,21	0,77	1,15	1,35	0,43	0,84
α -tujén		0,08		0,16		0,14
α -pinén		0,20		0,35		0,31
kamfén		0,14		0,12		0,27
szabinén		0,06		0,05		0,06
β -pinén		0,11		0,29		0,16
1-oktén-3-ol		0,08		0,13		–
3-oktanon		–		0,48		0,34
butil-butanoát		0,04		0,06		0,31
α -fellandrán				0,04		0,04
δ -3-karén		0,26		0,15		0,20
hexyl-acetát		0,26		0,26		1,06
α -terpinén		–		–		–
p-cimol		0,25		0,24		0,34
β -fellandrán		2,45		1,09		–
γ -terpinén		0,11		0,26		0,21
α -terpinolén		0,12		0,12		0,24
oktén-3-yl-acetát		0,83		0,86		1,01
hexyl-2-metil-butanoát		–		–		–
izobornil-acetát		–		–		0,37
neril-acetát		0,33		0,34		0,64
geranil-acetát		0,74		0,77		1,26
hexyl-hexanoát		–		–		–
transz- α -bergamotén		–		0,07		0,15
germakrén-D		0,09		0,23		0,09
cisz- γ -kadinén		0,08		0,10		0,02
kariofillén-oxid		–		–		0,04
	7	5/8	3	4/13	6	6/18

komponens	Lavandula x intermedia			
	H-típus	H-típus	Grappenhall	Grappenhall
	2015	2016	2015	2016
kód	4	4	5	2
β -mircén	0,58	0,73	0,59	0,70
limonén	3,82	–	3,66	–
1,8-cineol	14,40	15,23	15,31	15,82
cisz- β -ocimén	6,45	5,07	6,60	4,80
transz- β -ocimén	1,39	1,73	1,54	1,76
linalool	45,19	43,92	45,11	42,72
kámfor	3,07	2,67	2,65	2,52
izoborneol	7,93	10,02	7,99	10,52
lavandulol	0,71	1,01	0,72	1,00
terpinén-4-ol	3,35	4,72	3,36	4,63
α -terpineol	1,68	1,91	1,63	2,01
linalil-acetát	5,48	2,45	4,77	3,41
lavandulil-acetát	0,62	0,52	0,52	0,51
β -kariofillén	0,45	0,33	0,46	0,35
β -farnezen	1,39	1,27	1,30	1,53
α -tujén		0,10		0,10
α -pinén		0,89		–
kamfén		0,34		0,36
szabinén		0,25		0,30
β -pinén		0,90		1,09
1-oktén-3-ol		0,24		0,30
3-oktanon		–		–
butil-butanoát		–		–
α -fellandén		0,06		0,05
δ -3-karén		0,28		0,22
hexyl-acetát		0,16		0,18
α -terpinén		–		–
p-cimol		0,16		0,14
β -fellandén		4,03		3,14
γ -terpinén		0,23		0,21
α -terpinolén		0,30		0,29
oktén-3-yl-acetát		–		–
hexyl-2-metil-butanoát		0,15		0,15
izobornil-acetát		–		–
neril-acetát		–		–
geranil-acetát		–		–
hexyl-hexanoát		0,07		0,09
transz- α -bergamotén		–		–
germakrén-D		0,09		0,12
cisz- γ -kadinén		–		–
kariofillén-oxid		–		–
	7	6/15	8	8/16