

ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΝΩΠΟΥ ΓΑΛΑΚΤΟΣ

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΧΗΜΙΚΩΝ & ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΑΝΑΛΥΣΕΩΝ

ΑΓΕΛΑΔΙΝΟΥ - ΠΡΟΒΕΙΟΥ - ΓΙΔΙΝΟΥ ΓΑΛΑΚΤΟΣ

ΑΝΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΑΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2015

Α/Α	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	ΕΙΔΟΣ ΓΑΛΑΚΤΟΣ	ΛΙΠΟΣ % g/100g			ΠΡΩΤΕΪΝΕΣ % g/100g			ΛΑΚΤΟΣΗ % g/100g			Σ.Υ.Α.Λ. % g/100g			ΣΗΜΕΙΟ ΠΗΞΕΩΣ (°C)			Ο.Μ.Χ. (CFU/ml) x 1.000		Α.Σ.Κ. (SCC/ml) x 1.000	
			ΣΤΑΘΜΙΚΟ Σ Μ.Ο.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (kg)	ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ	ΣΤΑΘΜΙΚΟ Σ Μ.Ο.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (kg)	ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ	ΣΤΑΘΜΙΚΟ Σ Μ.Ο.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (kg)	ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ	ΣΤΑΘΜΙΚΟ Σ Μ.Ο.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (kg)	ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ	ΣΤΑΘΜΙΚΟ Σ Μ.Ο.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (kg)	ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ	ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΟ Σ Μ.Ο.	ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ	ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΟ Σ Μ.Ο.	ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ
1	ΑΤΤΙΚΗ	Αγελαδινό	3,76	570.766	340	3,33	1.798.265	489	4,71	2.173.493	637	8,81	2.600.543	751	-0,526	251.446	218	91,9	436	493,8	364
2	ΑΤΤΙΚΗ	Γίδινο	4,74	88.442	540	3,69	72.900	427	4,43	61.220	441	8,99	61.955	406	-0,552	65.827	390	370,2	634		0
3	ΑΤΤΙΚΗ	Πρόβειο	6,60	693.071	4.061	5,64	586.844	3.382	4,73	610.239	3.386	11,04	654.931	3.690	-0,566	640.796	3.736	277,1	4.281		0
4	ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	Αγελαδινό	3,72	70.896	424	3,25	67.689	354	4,80	65.842	374	8,72	74.667	431	-0,526	56.371	348	376,4	528	666,0	459
5	ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	Γίδινο	4,54	268.853	2.996	3,68	228.671	2.372	4,57	225.326	3.382	9,11	210.045	2.536	-0,551	253.203	2.933	253,0	3.583		0
6	ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	Πρόβειο	6,44	3.057.471	18.283	5,59	2.886.024	16.466	4,94	3.024.138	17.985	11,29	2.852.986	15.338	-0,564	3.057.347	18.309	218,1	19.418		0
7	ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ	Αγελαδινό	3,98	1.190.420	1.045	3,33	902.627	1.052	4,74	1.009.852	622	8,82	1.233.659	1.256	-0,524	676.913	306	44,9	1.648	332,8	1.051
8	ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ	Γίδινο	4,57	1.307.981	14.993	3,67	1.115.809	12.493	4,53	1.101.804	13.017	9,00	1.005.497	11.682	-0,551	971.266	11.570	372,5	16.100		0
9	ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ	Πρόβειο	6,48	10.312.254	98.002	5,71	8.770.079	85.183	4,78	8.736.852	84.739	11,26	10.000.281	93.808	-0,565	8.555.330	79.835	341,1	97.583		0
10	ΗΠΕΙΡΟΣ	Αγελαδινό	3,99	2.028.413	4.358	3,31	1.291.981	2.947	4,87	1.811.660	3.743	8,91	1.538.890	3.418	-0,524	457.335	298	54,0	4.414	492,2	4.352
11	ΗΠΕΙΡΟΣ	Γίδινο	4,39	720.583	13.477	3,60	533.595	9.260	4,56	722.320	14.155	8,90	542.955	9.906	-0,545	378.303	7.921	411,2	15.211		0
12	ΗΠΕΙΡΟΣ	Πρόβειο	6,43	5.070.133	80.727	5,62	4.063.493	65.295	4,87	4.859.901	77.031	11,18	4.981.659	78.550	-0,558	4.125.729	64.353	338,8	82.367		0
13	ΘΕΣΣΑΛΙΑ	Αγελαδινό	3,89	33.704.154	9.776	3,43	27.658.277	6.152	4,97	30.156.353	6.207	8,94	32.363.846	8.646	-0,524	31.584.252	8.038	25,2	9.565	310,9	7.802
14	ΘΕΣΣΑΛΙΑ	Γίδινο	4,73	1.959.049	9.683	3,71	1.764.090	8.468	4,50	1.629.955	8.025	9,09	1.522.606	7.246	-0,548	1.380.105	7.565	395,7	11.428		0
15	ΘΕΣΣΑΛΙΑ	Πρόβειο	6,58	12.040.943	51.071	5,65	10.596.669	44.556	4,83	9.435.464	41.543	11,21	11.336.068	45.787	-0,562	11.222.919	46.466	395,8	55.068		0
16	ΙΟΝΙΟΙ ΝΗΣΟΙ	Αγελαδινό	3,71	1.671	18	3,20	1.490	15	4,75	1.419	16	8,62	1.317	14	-0,525	1.738	13	45,8	29	190,3	24
17	ΙΟΝΙΟΙ ΝΗΣΟΙ	Γίδινο	4,96	95.736	935	3,64	82.726	822	4,59	72.834	738	9,09	80.523	790	-0,548	74.066	737	654,3	1.011		0

ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΝΩΠΟΥ ΓΑΛΑΚΤΟΣ

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΧΗΜΙΚΩΝ & ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΑΝΑΛΥΣΕΩΝ

ΑΓΕΛΑΔΙΝΟΥ - ΠΡΟΒΕΙΟΥ - ΓΙΔΙΝΟΥ ΓΑΛΑΚΤΟΣ

ΑΝΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΑΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2015

Α/Α	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	ΕΙΔΟΣ ΓΑΛΑΚΤΟΣ	ΛΙΠΟΣ % g/100g			ΠΡΩΤΕΪΝΕΣ % g/100g			ΛΑΚΤΟΣΗ % g/100g			Σ.Υ.Α.Λ. % g/100g			ΣΗΜΕΙΟ ΠΗΞΕΩΣ (°C)			Ο.Μ.Χ. (CFU/ml) x 1.000		Α.Σ.Κ. (SCC/ml) x 1.000	
			ΣΤΑΘΜΙΚΟ Σ Μ.Ο.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (kg)	ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ	ΣΤΑΘΜΙΚΟ Σ Μ.Ο.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (kg)	ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ	ΣΤΑΘΜΙΚΟ Σ Μ.Ο.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (kg)	ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ	ΣΤΑΘΜΙΚΟ Σ Μ.Ο.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (kg)	ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ	ΣΤΑΘΜΙΚΟ Σ Μ.Ο.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (kg)	ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ	ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΟ Σ Μ.Ο.	ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ	ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΟ Σ Μ.Ο.	ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ
18	ΙΟΝΙΟΙ ΝΗΣΟΙ	Πρόβειο	6,85	333.107	3.526	5,60	233.228	2.586	4,83	212.437	2.219	11,13	305.066	3.222	-0,566	289.888	3.028	421,7	3.411		0
19	ΚΡΗΤΗ	Αγελαδινό	3,93	22.985	73	3,22	9.349	37	4,80	11.871	41	8,89	11.793	53	-0,526	11.999	47	155,4	80	341,8	50
20	ΚΡΗΤΗ	Γίδινο	4,19	315.692	1.389	3,74	130.732	807	4,47	229.397	1.412	9,09	121.870	869	-0,551	334.628	1.558	312,8	1.883		0
21	ΚΡΗΤΗ	Πρόβειο	6,32	4.293.143	23.864	5,47	2.789.477	16.455	4,74	3.779.271	20.697	10,95	3.133.367	17.943	-0,561	4.015.789	22.930	360,6	26.358		0
22	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ & ΘΡΑΚΗ	Αγελαδινό	3,93	26.357.831	15.617	3,32	22.553.184	10.346	4,75	19.450.665	6.210	8,80	26.345.106	14.293	-0,526	13.683.133	10.029	74,5	12.569	390,2	11.502
23	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ & ΘΡΑΚΗ	Γίδινο	4,75	1.744.991	8.369	3,65	1.072.383	4.528	4,51	2.117.585	10.925	8,98	1.233.146	5.460	-0,554	1.123.433	6.947	443,9	12.526		0
24	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ & ΘΡΑΚΗ	Πρόβειο	6,57	4.161.851	18.565	5,67	3.112.129	13.762	4,76	3.790.577	16.259	11,26	3.973.802	17.083	-0,563	2.590.420	13.976	443,0	18.376		0
25	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΔΥΤΙΚΗ	Αγελαδινό	3,92	3.698.027	9.844	3,30	2.725.987	6.122	4,73	1.913.092	4.164	8,76	3.339.525	7.980	-0,525	2.140.229	4.945	68,8	10.502	372,7	8.832
26	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΔΥΤΙΚΗ	Γίδινο	4,67	906.686	6.159	3,67	779.115	4.904	4,48	895.550	7.041	9,00	771.766	4.131	-0,549	499.274	3.429	385,3	5.683		0
27	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΔΥΤΙΚΗ	Πρόβειο	6,60	5.168.218	22.592	5,66	4.209.128	18.567	4,79	4.884.539	20.882	11,17	5.166.322	21.675	-0,564	3.209.509	13.735	400,4	16.630		0
28	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ	Αγελαδινό	3,95	70.540.972	49.156	3,31	50.054.649	34.875	4,84	53.611.951	36.193	8,84	57.370.003	40.796	-0,527	42.487.472	28.173	61,1	26.387	431,2	26.766
29	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ	Γίδινο	4,65	3.943.688	20.637	3,66	3.385.106	15.746	4,49	3.662.663	19.916	8,97	3.051.134	14.347	-0,550	2.255.632	12.108	321,1	17.089		0
30	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ	Πρόβειο	6,58	14.723.720	61.493	5,64	11.884.803	48.039	4,81	13.557.722	53.999	11,17	13.856.049	55.079	-0,563	8.078.714	35.893	335,1	46.003		0
31	ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	Αγελαδινό	3,81	247.073	1.492	3,28	169.937	1.072	4,84	228.735	1.297	8,76	241.691	1.460	-0,530	206.341	1.332	191,4	2.079	436,8	1.640
32	ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	Γίδινο	4,47	21.428	310	3,66	18.837	235	4,53	18.744	279	8,92	15.490	226	-0,552	6.901	80	131,5	352		0
33	ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	Πρόβειο	7,27	17.388	320	5,93	14.175	281	4,74	15.318	268	11,16	14.737	297	-0,572	12.482	228	141,5	329		0
34	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ	Αγελαδινό	3,85	263.290	164	3,39	658.297	232	4,73	873.147	205	8,86	994.096	293	-0,525	76.403	97	51,1	233	305,1	173

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΧΗΜΙΚΩΝ & ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΑΝΑΛΥΣΕΩΝ

ΑΓΕΛΑΔΙΝΟΥ - ΠΡΟΒΕΙΟΥ - ΓΙΔΙΝΟΥ ΓΑΛΑΚΤΟΣ

ΑΝΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΑΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2015

Α/Α	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	ΕΙΔΟΣ ΓΑΛΑΚΤΟΣ	ΛΙΠΟΣ % g/100g			ΠΡΩΤΕΪΝΕΣ % g/100g			ΛΑΚΤΟΖΗ % g/100g			Σ.Υ.Α.Λ. % g/100g			ΣΗΜΕΙΟ ΠΗΞΕΩΣ (°C)			Ο.Μ.Χ. (CFU/ml) x 1.000		Α.Σ.Κ. (SCC/ml) x 1.000	
			ΣΤΑΘΜΙΚΟ Σ Μ.Ο.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (kg)	ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ	ΣΤΑΘΜΙΚΟ Σ Μ.Ο.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (kg)	ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ	ΣΤΑΘΜΙΚΟ Σ Μ.Ο.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (kg)	ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ	ΣΤΑΘΜΙΚΟ Σ Μ.Ο.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (kg)	ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ	ΣΤΑΘΜΙΚΟ Σ Μ.Ο.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (kg)	ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ	ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΟ Σ Μ.Ο.	ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ	ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΟ Σ Μ.Ο.	ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ
35	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ	Γίδινο	5,11	1.813.678	9.910	3,75	1.768.426	9.476	4,56	1.811.757	9.927	9,16	1.661.471	8.829	-0,553	1.580.595	8.901	215,2	12.612		0
36	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ	Πρόβειο	6,60	3.272.724	25.977	5,67	2.945.576	23.589	4,78	3.115.178	24.254	11,16	3.188.248	25.135	-0,566	3.094.566	24.388	220,4	27.653		0
37	ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ	Αγελαδινό	3,96	2.081.465	1.166	3,34	5.812.248	1.184	4,71	2.817.374	529	8,68	6.458.585	1.480	-0,526	1.398.230	1.012	47,5	1.266	348,2	830
38	ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ	Γίδινο	4,89	343.386	2.684	3,75	309.989	2.410	4,54	273.265	2.079	9,07	284.317	2.256	-0,551	240.651	1.840	324,8	3.237		0
39	ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ	Πρόβειο	6,52	2.433.668	16.780	5,71	1.982.755	14.381	4,87	2.109.093	13.467	11,11	2.336.427	15.923	-0,566	2.315.007	15.498	313,2	16.659		0

ΕΛ.Γ.Ο. ΔΗΜΗΤΡΑ