

ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΝΩΠΟΥ ΓΑΛΑΚΤΟΣ

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΧΗΜΙΚΩΝ & ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΑΝΑΛΥΣΕΩΝ

ΑΓΕΛΑΔΙΝΟΥ - ΠΡΟΒΕΙΟΥ - ΓΙΔΙΝΟΥ ΓΑΛΑΚΤΟΣ

ΑΝΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ & ΝΟΜΟ ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΑΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2015

Α/Α	ΕΙΔΟΣ ΓΑΛΑΚΤΟΣ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	ΝΟΜΟΣ	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
1	Αγελαδινό	ΑΤΤΙΚΗ	ΑΤΤΙΚΗΣ	3,76	436.736	316	3,31	1.136.895	407	4,72	1.674.543	576	8,83	1.811.158	660	-0,526	228.991	206	102,8	395	490,9	337
2	Αγελαδινό	ΑΤΤΙΚΗ	ΠΕΙΡΑΙΑ	3,77	134.030	24	3,35	661.370	82	4,69	498.950	61	8,76	789.385	91	-0,527	22.455	12	31,2	41	531,1	27
3	Αγελαδινό	ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	ΣΑΜΟΥ	3,60	9.426	65	3,25	9.007	52	4,70	9.327	55	8,67	11.578	75	-0,525	9.601	60	304,9	71	1.052,6	70
4	Αγελαδινό	ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	ΧΙΟΥ	3,74	61.470	359	3,25	58.682	302	4,82	56.515	319	8,73	63.089	356	-0,526	46.770	288	388,9	457	613,3	389
5	Αγελαδινό	ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ	ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑ ΝΙΑΣ	3,80	57.318	100	3,21	48.856	77	4,73	45.921	71	8,59	47.537	84	-0,523	17.735	19	103,5	101	298,7	101
6	Αγελαδινό	ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ	ΑΧΑΪΑΣ	3,89	22.154	65	3,33	29.427	74	4,65	19.726	33	8,72	39.800	98	-0,527	1.898	12	44,4	120	388,4	71
7	Αγελαδινό	ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ	ΗΛΕΙΑΣ	3,99	1.110.948	880	3,33	824.344	901	4,75	944.205	518	8,84	1.146.322	1.074	-0,524	657.280	275	42,3	1.427	332,8	879
8	Αγελαδινό	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΑΡΤΑΣ	3,91	434.361	649	3,29	320.442	439	4,87	410.402	582	8,87	353.232	522	-0,522	78.805	58	46,3	674	481,3	651
9	Αγελαδινό	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ	4,06	42.008	197	3,32	31.969	145	4,90	36.534	166	8,89	35.244	168	-0,527	577	4	99,9	199	740,0	197
10	Αγελαδινό	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	3,95	512.590	1.380	3,31	311.366	939	4,87	472.861	1.098	8,90	394.477	1.017	-0,523	57.821	113	48,6	1.404	524,0	1.376
11	Αγελαδινό	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΠΡΕΒΕΖΑΣ	4,03	1.039.454	2.132	3,33	628.204	1.424	4,86	891.863	1.897	8,93	755.937	1.711	-0,525	320.132	123	57,4	2.137	458,2	2.128
12	Αγελαδινό	ΘΕΣΣΑΛΙΑ	ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	4,17	1.791.904	777	3,40	721.054	384	4,98	1.643.287	608	9,03	1.701.573	721	-0,532	1.612.728	703	22,6	786	332,2	696
13	Αγελαδινό	ΘΕΣΣΑΛΙΑ	ΛΑΡΙΣΑΣ	3,87	29.728.602	6.671	3,43	25.546.216	4.203	4,98	27.400.940	4.705	8,94	28.731.517	5.924	-0,523	28.333.312	5.655	21,8	6.646	298,5	5.646
14	Αγελαδινό	ΘΕΣΣΑΛΙΑ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	4,00	818.412	1.126	3,32	500.581	787	4,85	435.368	277	8,85	765.301	994	-0,529	562.464	728	41,7	894	378,4	585
15	Αγελαδινό	ΘΕΣΣΑΛΙΑ	ΤΡΙΚΑΛΩΝ	3,91	1.365.236	1.202	3,32	890.426	778	4,82	676.758	617	8,88	1.165.455	1.007	-0,525	1.075.748	952	40,8	1.239	335,8	875
16	Αγελαδινό	ΙΟΝΙΟΙ ΝΗΣΟΙ	ΚΕΡΚΥΡΑΣ	3,70	693	8	3,19	935	9	4,79	690	8	8,64	602	7	-0,523	1.096	6	32,5	18	241,3	18
17	Αγελαδινό	ΙΟΝΙΟΙ ΝΗΣΟΙ	ΚΕΦΑΛΛΟΝΙΑΣ	3,71	978	10	3,22	555	6	4,71	729	8	8,59	715	7	-0,527	642	7	80,4	11	93,3	6

ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΝΩΠΟΥ ΓΑΛΑΚΤΟΣ

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΧΗΜΙΚΩΝ & ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΑΝΑΛΥΣΕΩΝ

ΑΓΕΛΑΔΙΝΟΥ - ΠΡΟΒΕΙΟΥ - ΓΙΔΙΝΟΥ ΓΑΛΑΚΤΟΣ

ΑΝΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ & ΝΟΜΟ ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΑΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2015

Α/Α	ΕΙΔΟΣ ΓΑΛΑΚΤΟΣ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	ΝΟΜΟΣ	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
18	Αγελαδινό	ΚΡΗΤΗ	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	4,22	348	1			0	4,64	348	1	9,16	348	1			0		0	1.167,0	1
19	Αγελαδινό	ΚΡΗΤΗ	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	3,89	17.104	36	3,18	7.337	17	4,80	6.320	19	8,84	6.857	21	-0,526	7.657	23	204,8	40	225,7	19
20	Αγελαδινό	ΚΡΗΤΗ	ΧΑΝΙΩΝ	4,05	5.533	36	3,38	2.012	20	4,81	5.203	21	8,94	4.588	31	-0,527	4.342	24	118,0	40	426,7	30
21	Αγελαδινό	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ & ΘΡΑΚΗ	ΔΡΑΜΑΣ	3,99	1.958.414	2.769	3,43	71.580	34	4,85	23.453	32	8,89	1.737.634	2.497	-0,525	1.406.894	1.936	109,7	2.771	510,3	2.766
22	Αγελαδινό	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ & ΘΡΑΚΗ	ΕΒΡΟΥ	3,75	5.673.353	3.633	3,26	4.861.514	2.713	4,73	4.684.618	2.682	8,80	5.470.873	3.281	-0,529	3.494.848	2.032	74,9	1.973	438,2	1.622
23	Αγελαδινό	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ & ΘΡΑΚΗ	ΚΑΒΑΛΑΣ	3,95	359.952	491	3,38	552.705	160	4,78	661.805	95	8,84	773.288	495	-0,525	81.597	307	170,2	534	549,9	498
24	Αγελαδινό	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ & ΘΡΑΚΗ	ΞΑΝΘΗΣ	3,98	17.183.172	8.076	3,33	16.115.753	6.907	4,75	13.094.548	2.906	8,78	17.246.875	7.415	-0,525	7.675.755	5.270	59,2	6.666	327,9	6.196
25	Αγελαδινό	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ & ΘΡΑΚΗ	ΡΟΔΟΠΗΣ	3,98	1.182.940	648	3,36	951.632	532	4,75	986.241	495	8,90	1.116.436	605	-0,527	1.024.039	484	76,9	625	369,1	420
26	Αγελαδινό	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΔΥΤΙΚΗ	ΓΡΕΒΕΝΩΝ	4,02	348.637	261	3,34	295.349	205	4,75	270.852	220	8,87	400.185	289	-0,525	226.377	171	27,4	324	272,0	207
27	Αγελαδινό	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΔΥΤΙΚΗ	ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ			0			0	5,10	10	1	8,50	10	1			0	8,0	1	62,0	1
28	Αγελαδινό	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΔΥΤΙΚΗ	ΚΟΖΑΝΗΣ	3,83	1.244.342	1.471	3,30	996.693	1.100	4,70	525.177	513	8,75	1.170.352	1.293	-0,524	856.329	1.015	54,6	1.525	385,3	1.229
29	Αγελαδινό	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΔΥΤΙΚΗ	ΦΛΩΡΙΝΑΣ	3,95	2.105.048	8.112	3,30	1.433.945	4.817	4,74	1.117.053	3.430	8,74	1.768.978	6.397	-0,525	1.057.523	3.759	74,2	8.652	374,0	7.395
30	Αγελαδινό	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ	ΗΜΑΘΙΑΣ	3,95	1.423.467	949	3,34	911.469	627	4,77	1.052.283	614	8,84	1.305.196	836	-0,525	952.810	701	48,6	928	410,2	862
31	Αγελαδινό	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ Σ	3,89	39.679.770	24.658	3,29	30.976.711	19.056	4,83	31.849.322	19.495	8,83	35.829.732	21.815	-0,527	23.192.318	14.112	49,9	11.345	413,8	12.453
32	Αγελαδινό	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ	ΚΙΛΚΙΣ	4,08	16.560.165	11.078	3,33	9.172.523	7.520	4,90	10.988.375	7.566	8,85	9.609.708	8.331	-0,528	11.988.930	6.901	71,1	4.783	472,4	5.263
33	Αγελαδινό	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ	ΠΕΛΛΑΣ	4,00	6.230.017	5.750	3,33	4.725.850	3.737	4,85	5.043.652	3.982	8,91	4.842.723	4.101	-0,525	2.728.808	2.730	92,7	2.915	443,7	2.837
34	Αγελαδινό	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ	ΠΙΕΡΙΑΣ	4,05	1.096.164	684	3,33	864.098	531	4,87	623.176	398	8,82	947.503	580	-0,527	910.514	588	27,9	686	265,7	661

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΧΗΜΙΚΩΝ & ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΑΝΑΛΥΣΕΩΝ
ΑΓΕΛΑΔΙΝΟΥ - ΠΡΟΒΕΙΟΥ - ΓΙΔΙΝΟΥ ΓΑΛΑΚΤΟΣ
 ΑΝΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ & ΝΟΜΟ ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΑΚΟΥ ΕΤΟΥΣ **2015**

Α/Α	ΕΙΔΟΣ ΓΑΛΑΚΤΟΣ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	ΝΟΜΟΣ	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	Αγελαδινό	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ	ΣΕΡΡΩΝ	3,95	5.462.292	5.917	3,34	3.228.263	3.244	4,79	3.976.913	4.055	8,89	4.656.318	4.971	-0,526	2.556.152	2.988	73,4	5.526	466,9	4.510
36	Αγελαδινό	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	3,80	89.097	120	3,29	175.735	160	4,94	78.230	83	8,89	178.823	162	-0,527	157.940	153	100,7	204	341,4	180
37	Αγελαδινό	ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ	3,95	77.861	152	3,29	51.250	116	4,87	70.644	120	8,81	72.141	144	-0,528	41.819	53	172,1	192	622,3	150
38	Αγελαδινό	ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	ΚΥΚΛΑΔΩΝ	3,75	169.212	1.340	3,28	118.687	956	4,82	158.091	1.177	8,75	169.550	1.316	-0,531	164.522	1.279	193,5	1.887	421,6	1.490
39	Αγελαδινό	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ	ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	3,74	97.091	85	3,29	161.162	104	4,69	68.405	55	8,63	162.761	115	-0,525	55.097	56	108,8	128	532,6	97
40	Αγελαδινό	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ	3,65	2.151	14	3,24	2.150	13	4,78	851	6	8,63	1.301	9	-0,522	750	5	24,2	14	238,8	9
41	Αγελαδινό	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	3,64	19.855	27	3,36	19.856	26	4,63	410	3	8,83	19.466	25	-0,523	19.856	26	29,0	28	44,9	28
42	Αγελαδινό	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ	ΛΑΚΩΝΙΑΣ	3,97	144.193	38	3,42	475.129	89	4,74	803.481	141	8,91	810.568	144	-0,524	700	10	16,7	63	319,8	39
43	Αγελαδινό	ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ	ΒΟΙΩΤΙΑΣ	4,00	1.315.478	285	3,34	5.284.774	532	4,70	2.569.851	426	8,66	5.828.444	666	-0,526	781.864	175	35,9	358	275,2	298
44	Αγελαδινό	ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ	ΕΥΒΟΙΑΣ	3,62	34.395	42	3,35	41.373	36	4,72	6.414	21	8,48	21.651	33	-0,531	28.544	39	126,5	57	501,4	43
45	Αγελαδινό	ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	3,90	731.592	839	3,32	486.101	616	4,75	241.109	82	8,81	608.490	781	-0,526	587.822	798	50,1	851	389,2	489

ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΝΩΠΟΥ ΓΑΛΑΚΤΟΣ

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΧΗΜΙΚΩΝ & ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΑΝΑΛΥΣΕΩΝ

ΑΓΕΛΑΔΙΝΟΥ - ΠΡΟΒΕΙΟΥ - ΓΙΔΙΝΟΥ ΓΑΛΑΚΤΟΣ

ΑΝΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ & ΝΟΜΟ ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΑΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2015

Α/Α	ΕΙΔΟΣ ΓΑΛΑΚΤΟΣ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	ΝΟΜΟΣ	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
1	Γίδινο	ΑΤΤΙΚΗ	ΑΤΤΙΚΗΣ	4,66	73.833	477	3,65	61.251	377	4,40	45.764	368	8,91	50.291	353	-0,551	53.407	333	356,5	557		0
2	Γίδινο	ΑΤΤΙΚΗ	ΠΕΙΡΑΙΑ	5,14	14.609	63	3,89	11.649	50	4,52	15.456	73	9,36	11.664	53	-0,553	12.420	57	486,7	77		0
3	Γίδινο	ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	ΛΕΣΒΟΥ	4,49	240.891	2.780	3,66	202.446	2.174	4,58	197.995	3.171	9,10	183.140	2.336	-0,551	230.054	2.751	252,5	3.364		0
4	Γίδινο	ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	ΣΑΜΟΥ	4,91	4.194	53	3,51	3.391	40	4,41	4.172	52	8,85	3.391	40	-0,549	4.099	52	43,9	53		0
5	Γίδινο	ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	ΧΙΟΥ	4,92	23.768	163	3,84	22.834	158	4,45	23.159	159	9,20	23.514	160	-0,554	19.050	130	458,6	166		0
6	Γίδινο	ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ	ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑ ΝΙΑΣ	4,72	346.085	4.697	3,67	304.865	3.977	4,50	318.095	4.312	9,01	283.098	3.776	-0,547	236.334	3.093	579,7	5.335		0
7	Γίδινο	ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ	ΑΧΑΪΑΣ	4,57	629.311	7.829	3,64	518.049	6.435	4,55	482.629	6.456	8,99	497.111	6.196	-0,553	516.087	6.625	309,1	8.294		0
8	Γίδινο	ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ	ΗΛΕΙΑΣ	4,41	332.585	2.467	3,72	292.896	2.081	4,52	301.080	2.249	9,02	225.289	1.710	-0,551	218.845	1.852	268,4	2.471		0
9	Γίδινο	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΑΡΤΑΣ	4,37	81.968	2.101	3,62	50.058	1.343	4,59	83.873	2.215	8,91	57.434	1.556	-0,546	52.188	1.440	443,9	2.670		0
10	Γίδινο	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΘΕΣΠΡΟΤΙΑΣ	4,56	182.832	2.506	3,63	150.738	1.948	4,51	170.225	2.433	8,93	141.938	1.905	-0,546	95.853	1.486	447,9	2.683		0
11	Γίδινο	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	4,37	269.016	5.035	3,60	205.607	3.572	4,57	266.767	5.197	8,88	213.025	3.819	-0,545	140.372	2.839	341,6	5.450		0
12	Γίδινο	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΠΡΕΒΕΖΑΣ	4,27	186.767	3.835	3,55	127.192	2.397	4,57	201.456	4.310	8,88	130.559	2.626	-0,545	89.890	2.156	468,9	4.408		0
13	Γίδινο	ΘΕΣΣΑΛΙΑ	ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	4,43	63.256	412	3,64	52.358	318	4,47	61.119	389	8,95	50.374	281	-0,546	32.500	284	384,0	459		0
14	Γίδινο	ΘΕΣΣΑΛΙΑ	ΛΑΡΙΣΑΣ	4,69	1.246.254	5.336	3,74	1.141.361	4.776	4,50	969.132	4.107	9,12	969.156	3.953	-0,548	867.392	4.257	414,4	6.699		0
15	Γίδινο	ΘΕΣΣΑΛΙΑ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	5,03	265.617	1.618	3,68	250.969	1.455	4,48	243.844	1.449	9,06	234.616	1.365	-0,548	191.411	1.316	348,3	1.618		0
16	Γίδινο	ΘΕΣΣΑΛΙΑ	ΤΡΙΚΑΛΩΝ	4,70	383.922	2.317	3,63	319.402	1.919	4,52	355.860	2.080	9,01	268.460	1.647	-0,548	288.803	1.708	382,8	2.652		0
17	Γίδινο	ΙΟΝΙΟΙ ΝΗΣΟΙ	ΚΕΡΚΥΡΑΣ	4,37	1.128	17	3,57	552	14	4,43	1.144	19	8,94	636	14	-0,557	752	14	915,1	24		0

ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΝΩΠΟΥ ΓΑΛΑΚΤΟΣ

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΧΗΜΙΚΩΝ & ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΑΝΑΛΥΣΕΩΝ

ΑΓΕΛΑΔΙΝΟΥ - ΠΡΟΒΕΙΟΥ - ΓΙΔΙΝΟΥ ΓΑΛΑΚΤΟΣ

ΑΝΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ & ΝΟΜΟ ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΑΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2015

Α/Α	ΕΙΔΟΣ ΓΑΛΑΚΤΟΣ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	ΝΟΜΟΣ	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
18	Γίδινο	ΙΟΝΙΟΙ ΝΗΣΟΙ	ΚΕΦΑΛΛΟΝΙΑΣ	5,04	79.129	792	3,63	67.712	700	4,62	57.737	602	9,11	67.380	692	-0,548	69.608	696	636,5	900		0
19	Γίδινο	ΙΟΝΙΟΙ ΝΗΣΟΙ	ΛΕΥΚΑΔΑΣ	4,62	15.479	126	3,71	14.462	108	4,47	13.953	117	8,97	12.507	84	-0,550	3.706	27	793,4	87		0
20	Γίδινο	ΚΡΗΤΗ	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	4,42	11.109	65	3,69	2.700	27	4,55	11.059	66	8,86	6.928	43	-0,552	12.853	68	339,0	93		0
21	Γίδινο	ΚΡΗΤΗ	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	4,25	15.203	119	3,56	10.213	83	4,45	16.748	132	8,96	10.843	89	-0,552	15.546	127	159,2	157		0
22	Γίδινο	ΚΡΗΤΗ	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	4,14	246.011	964	3,76	76.388	466	4,47	154.248	920	9,04	68.667	519	-0,551	287.891	1.188	303,4	1.294		0
23	Γίδινο	ΚΡΗΤΗ	ΧΑΝΙΩΝ	4,36	43.369	241	3,75	41.431	231	4,46	47.342	294	9,25	35.432	218	-0,551	18.338	175	470,0	339		0
24	Γίδινο	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ & ΘΡΑΚΗ	ΔΡΑΜΑΣ	5,04	235.716	1.104	3,77	124.732	467	4,51	282.946	933	9,01	140.640	627	-0,553	217.931	1.016	329,7	1.466		0
25	Γίδινο	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ & ΘΡΑΚΗ	ΕΒΡΟΥ	4,36	726.402	2.859	3,57	531.728	1.979	4,51	749.694	2.993	8,95	673.868	2.532	-0,547	203.285	948	297,5	2.428		0
26	Γίδινο	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ & ΘΡΑΚΗ	ΚΑΒΑΛΑΣ	4,81	332.548	1.520	3,71	226.832	979	4,49	344.301	1.619	9,00	208.787	945	-0,552	271.724	1.414	347,0	2.053		0
27	Γίδινο	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ & ΘΡΑΚΗ	ΞΑΝΘΗΣ	5,18	321.950	2.017	3,64	125.522	645	4,51	503.092	3.468	8,99	141.751	866	-0,559	279.231	2.238	628,0	4.207		0
28	Γίδινο	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ & ΘΡΑΚΗ	ΡΟΔΟΠΗΣ	5,28	128.375	869	3,88	63.569	458	4,48	237.552	1.912	9,08	68.100	490	-0,558	151.262	1.331	537,2	2.372		0
29	Γίδινο	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΔΥΤΙΚΗ	ΓΡΕΒΕΝΩΝ	4,55	303.832	1.418	3,65	270.937	1.238	4,43	269.194	1.347	8,95	271.148	1.163	-0,550	169.236	1.132	361,4	1.802		0
30	Γίδινο	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΔΥΤΙΚΗ	ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	4,70	98.839	890	3,67	91.384	815	4,49	84.720	751	8,94	78.989	506	-0,548	47.175	438	474,3	898		0
31	Γίδινο	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΔΥΤΙΚΗ	ΚΟΖΑΝΗΣ	4,83	272.252	1.845	3,71	259.716	1.692	4,50	261.551	1.832	9,08	259.509	1.386	-0,549	215.795	1.381	368,2	2.218		0
32	Γίδινο	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΔΥΤΙΚΗ	ΦΛΩΡΙΝΑΣ	4,63	231.763	2.006	3,64	157.078	1.159	4,52	280.085	3.111	9,00	162.120	1.076	-0,549	67.068	478	400,4	765		0
33	Γίδινο	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ	ΗΜΑΘΙΑΣ	4,70	96.823	1.054	3,68	89.264	870	4,45	100.216	1.233	8,91	75.101	717	-0,548	76.632	706	287,8	909		0
34	Γίδινο	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ Σ	4,70	818.509	3.582	3,71	742.166	3.051	4,51	724.547	3.171	8,99	638.550	2.713	-0,552	651.166	3.154	373,1	4.027		0

ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΝΩΠΟΥ ΓΑΛΑΚΤΟΣ

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΧΗΜΙΚΩΝ & ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΑΝΑΛΥΣΕΩΝ
ΑΓΕΛΑΔΙΝΟΥ - ΠΡΟΒΕΙΟΥ - ΓΙΔΙΝΟΥ ΓΑΛΑΚΤΟΣ
 ΑΝΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ & ΝΟΜΟ ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΑΚΟΥ ΕΤΟΥΣ **2015**

Α/Α	ΕΙΔΟΣ ΓΑΛΑΚΤΟΣ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	ΝΟΜΟΣ	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	Γίδινο	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ	ΚΙΛΙΚΙΣ	4,48	566.072	2.393	3,66	503.031	2.020	4,46	534.961	2.328	8,95	458.987	1.824	-0,550	277.740	1.100	312,4	1.927		0
36	Γίδινο	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ	ΠΕΛΛΑΣ	4,71	464.584	3.941	3,63	377.695	2.393	4,48	463.310	4.472	8,96	338.374	2.257	-0,547	196.561	1.597	264,8	2.080		0
37	Γίδινο	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ	ΠΙΕΡΙΑΣ	4,46	639.118	4.036	3,56	515.307	3.205	4,48	615.711	3.995	8,92	471.804	3.014	-0,548	263.142	1.830	352,1	2.609		0
38	Γίδινο	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ	ΣΕΡΡΩΝ	4,80	913.972	3.706	3,69	781.285	2.709	4,49	830.962	3.114	9,03	738.627	2.543	-0,551	369.929	1.865	342,3	3.263		0
39	Γίδινο	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	4,68	444.610	1.925	3,68	376.358	1.498	4,49	392.956	1.603	8,94	329.691	1.279	-0,551	420.462	1.856	257,5	2.274		0
40	Γίδινο	ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ	4,34	6.665	65	3,61	6.655	64	4,40	6.184	67	8,86	5.913	62	-0,548	4.810	47	121,6	64		0
41	Γίδινο	ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	ΚΥΚΛΑΔΩΝ	4,53	14.763	245	3,69	12.182	171	4,59	12.560	212	8,96	9.577	164	-0,561	2.091	33	133,8	288		0
42	Γίδινο	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ	ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	5,17	266.502	2.001	3,82	250.921	1.874	4,56	276.357	2.119	9,27	247.436	1.825	-0,552	224.078	1.785	413,2	2.828		0
43	Γίδινο	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ	4,93	453.422	2.559	3,73	417.631	2.311	4,57	437.493	2.467	9,10	406.741	2.229	-0,553	415.786	2.390	187,9	2.906		0
44	Γίδινο	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	4,99	199.013	1.301	3,75	199.443	1.243	4,52	214.902	1.430	9,17	193.585	1.216	-0,553	152.066	1.022	283,2	2.031		0
45	Γίδινο	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ	ΛΑΚΩΝΙΑΣ	5,24	842.263	3.657	3,74	854.138	3.696	4,57	852.570	3.735	9,16	778.262	3.316	-0,552	745.598	3.358	129,5	4.443		0
46	Γίδινο	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	4,65	52.478	392	3,79	46.293	352	4,49	30.435	176	8,98	35.447	243	-0,550	43.068	346	395,0	404		0
47	Γίδινο	ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ	ΒΟΙΩΤΙΑΣ	4,97	35.797	201	3,81	33.073	174	4,68	34.765	195	9,17	30.643	173	-0,553	17.218	102	381,0	298		0
48	Γίδινο	ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ	ΕΥΒΟΙΑΣ	4,94	125.632	692	3,72	111.480	641	4,48	104.398	615	9,03	104.447	621	-0,552	97.904	489	255,3	843		0
49	Γίδινο	ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ	ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	4,60	13.921	250	3,61	12.118	205	4,40	10.815	198	8,89	9.014	163	-0,546	9.526	176	476,0	268		0
50	Γίδινο	ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	4,78	128.510	1.105	3,75	113.213	955	4,56	99.657	858	9,08	105.329	925	-0,550	82.675	684	305,9	1.269		0
51	Γίδινο	ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ	ΦΩΚΙΔΑΣ	5,13	39.527	436	3,81	40.107	435	4,61	23.630	213	9,08	34.884	374	-0,549	33.329	389	408,8	559		0

ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΝΩΠΟΥ ΓΑΛΑΚΤΟΣ

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΧΗΜΙΚΩΝ & ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΑΝΑΛΥΣΕΩΝ

ΑΓΕΛΑΔΙΝΟΥ - ΠΡΟΒΕΙΟΥ - ΓΙΔΙΝΟΥ ΓΑΛΑΚΤΟΣ

ΑΝΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ & ΝΟΜΟ ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΑΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2015

Α/Α	ΕΙΔΟΣ ΓΑΛΑΚΤΟΣ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	ΝΟΜΟΣ	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
1	Πρόβειο	ΑΤΤΙΚΗ	ΑΤΤΙΚΗΣ	6,60	661.200	3.754	5,64	565.353	3.140	4,72	578.526	3.087	11,03	623.786	3.391	-0,566	609.807	3.446	273,1	3.955		0
2	Πρόβειο	ΑΤΤΙΚΗ	ΠΕΙΡΑΙΑ	6,48	31.871	307	5,69	21.491	242	4,85	31.713	299	11,19	31.145	299	-0,568	30.989	290	331,5	326		0
3	Πρόβειο	ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	ΛΕΣΒΟΥ	6,44	3.054.821	18.230	5,59	2.883.642	16.416	4,94	3.021.520	17.934	11,29	2.850.336	15.285	-0,564	3.054.761	18.257	218,6	19.365		0
4	Πρόβειο	ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	ΣΑΜΟΥ	6,55	2.650	53	5,62	2.382	50	4,69	2.618	51	11,13	2.650	53	-0,564	2.586	52	108,0	53		0
5	Πρόβειο	ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ	ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	6,51	4.370.987	49.174	5,73	3.834.828	44.292	4,77	4.203.365	46.897	11,34	4.236.032	46.679	-0,564	3.206.582	34.225	451,9	49.105		0
6	Πρόβειο	ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ	ΑΧΑΪΑΣ	6,44	2.607.984	26.366	5,67	2.178.587	22.766	4,73	1.755.337	18.998	11,21	2.526.007	25.559	-0,566	2.516.896	25.506	251,3	26.933		0
7	Πρόβειο	ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ	ΗΛΕΪΑΣ	6,47	3.333.283	22.462	5,71	2.756.665	18.125	4,82	2.778.151	18.844	11,20	3.238.243	21.570	-0,564	2.831.853	20.104	263,3	21.545		0
8	Πρόβειο	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΑΡΤΑΣ	6,47	806.759	13.454	5,60	595.148	10.058	4,86	788.686	12.801	11,13	771.972	12.577	-0,559	687.644	11.196	358,5	16.053		0
9	Πρόβειο	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ	6,45	1.077.069	14.314	5,64	902.888	12.091	4,81	1.024.165	13.417	11,15	1.068.459	14.073	-0,560	971.652	12.717	365,9	14.467		0
10	Πρόβειο	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	6,47	1.808.411	32.127	5,60	1.454.394	25.758	4,93	1.709.419	30.795	11,19	1.781.130	31.516	-0,556	1.502.293	26.739	281,1	32.591		0
11	Πρόβειο	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΠΡΕΒΕΖΑΣ	6,35	1.377.894	20.832	5,64	1.111.064	17.388	4,86	1.337.632	20.018	11,23	1.360.098	20.384	-0,558	964.139	13.701	418,1	19.256		0
12	Πρόβειο	ΘΕΣΣΑΛΙΑ	ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	6,56	1.377.562	7.860	5,67	1.211.256	7.077	4,83	1.312.441	7.363	11,22	1.160.000	6.676	-0,563	1.201.320	6.271	393,9	7.922		0
13	Πρόβειο	ΘΕΣΣΑΛΙΑ	ΛΑΡΙΣΑΣ	6,60	7.634.030	26.632	5,65	6.818.540	23.413	4,85	5.378.939	19.521	11,24	7.310.851	24.011	-0,562	7.223.635	26.025	409,2	30.657		0
14	Πρόβειο	ΘΕΣΣΑΛΙΑ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	6,36	1.429.112	6.605	5,59	1.111.214	5.239	4,86	1.327.997	5.878	11,05	1.368.049	6.087	-0,564	1.379.212	6.214	312,8	5.352		0
15	Πρόβειο	ΘΕΣΣΑΛΙΑ	ΤΡΙΚΑΛΩΝ	6,66	1.600.240	9.974	5,67	1.455.659	8.827	4,74	1.416.088	8.781	11,23	1.497.169	9.013	-0,561	1.418.753	7.956	405,6	11.137		0
16	Πρόβειο	ΙΟΝΙΟΙ ΝΗΣΟΙ	ΖΑΚΥΝΘΟΥ	5,50	110	2	5,74	40	1	4,80	110	2	10,98	110	2	-0,568	110	2	120,0	2		0
17	Πρόβειο	ΙΟΝΙΟΙ ΝΗΣΟΙ	ΚΕΡΚΥΡΑΣ	6,52	4.333	38	5,78	3.711	32	4,62	3.891	32	11,08	4.232	36	-0,566	3.588	33	841,0	43		0

ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΝΩΠΟΥ ΓΑΛΑΚΤΟΣ

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΧΗΜΙΚΩΝ & ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΑΝΑΛΥΣΕΩΝ
ΑΓΕΛΑΔΙΝΟΥ - ΠΡΟΒΕΙΟΥ - ΓΙΔΙΝΟΥ ΓΑΛΑΚΤΟΣ
 ΑΝΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ & ΝΟΜΟ ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΑΚΟΥ ΕΤΟΥΣ **2015**

Α/Α	ΕΙΔΟΣ ΓΑΛΑΚΤΟΣ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	ΝΟΜΟΣ	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
18	Πρόβειο	ΙΟΝΙΟΙ ΝΗΣΟΙ	ΚΕΦΑΛΛΟΝΙΑΣ	6,87	294.389	3.100	5,56	197.928	2.184	4,88	174.414	1.816	11,10	269.068	2.827	-0,566	278.584	2.886	401,3	3.121		0
19	Πρόβειο	ΙΟΝΙΟΙ ΝΗΣΟΙ	ΛΕΥΚΑΔΑΣ	6,79	34.275	386	5,85	31.549	369	4,64	34.022	369	11,42	31.656	357	-0,572	7.606	107	709,7	245		0
20	Πρόβειο	ΚΡΗΤΗ	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	6,51	1.501.258	6.527	5,52	1.048.062	4.553	4,77	1.137.134	4.638	11,07	1.054.154	4.329	-0,562	1.236.747	5.782	508,5	6.952		0
21	Πρόβειο	ΚΡΗΤΗ	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	6,61	280.214	1.666	5,48	175.697	1.078	4,69	189.050	1.023	10,99	159.301	937	-0,562	245.877	1.505	287,9	1.742		0
22	Πρόβειο	ΚΡΗΤΗ	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	6,14	2.001.030	11.659	5,46	1.210.554	7.893	4,73	1.947.271	11.061	10,90	1.467.541	9.067	-0,559	2.049.329	11.822	294,3	13.331		0
23	Πρόβειο	ΚΡΗΤΗ	ΧΑΝΙΩΝ	6,28	510.641	4.012	5,37	355.164	2.931	4,75	505.817	3.975	10,83	452.372	3.610	-0,560	483.837	3.821	424,7	4.333		0
24	Πρόβειο	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ & ΘΡΑΚΗ	ΔΡΑΜΑΣ	6,67	1.061.698	4.381	5,63	619.027	2.460	4,79	741.581	2.812	11,24	1.018.071	3.977	-0,562	644.216	2.743	367,9	3.204		0
25	Πρόβειο	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ & ΘΡΑΚΗ	ΕΒΡΟΥ	6,63	530.798	3.248	5,65	425.095	2.635	4,64	533.122	3.048	11,21	509.183	3.052	-0,566	387.312	2.543	313,9	2.883		0
26	Πρόβειο	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ & ΘΡΑΚΗ	ΚΑΒΑΛΑΣ	6,45	935.103	3.030	5,65	715.995	1.983	4,86	792.038	2.425	11,26	872.142	2.584	-0,561	681.870	2.571	386,6	3.086		0
27	Πρόβειο	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ & ΘΡΑΚΗ	ΞΑΝΘΗΣ	6,43	1.114.279	3.431	5,65	880.503	2.500	4,78	1.200.560	3.514	11,32	1.091.515	3.205	-0,562	442.383	2.143	499,9	3.988		0
28	Πρόβειο	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ & ΘΡΑΚΗ	ΡΟΔΟΠΗΣ	6,80	519.973	4.475	5,79	471.509	4.184	4,65	523.276	4.460	11,23	482.891	4.265	-0,564	434.639	3.976	593,6	5.215		0
29	Πρόβειο	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΔΥΤΙΚΗ	ΓΡΕΒΕΝΩΝ	6,60	529.289	2.778	5,62	427.011	2.245	4,79	503.930	2.620	11,10	522.915	2.675	-0,564	526.193	3.003	393,6	3.563		0
30	Πρόβειο	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΔΥΤΙΚΗ	ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	6,65	1.081.341	3.734	5,67	889.117	3.084	4,78	969.612	3.262	11,18	1.019.842	3.448	-0,564	722.107	2.603	407,4	3.347		0
31	Πρόβειο	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΔΥΤΙΚΗ	ΚΟΖΑΝΗΣ	6,64	1.581.833	6.491	5,66	1.335.080	5.411	4,76	1.479.176	5.857	11,14	1.698.387	6.440	-0,564	1.486.460	5.691	395,1	6.667		0
32	Πρόβειο	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΔΥΤΙΚΗ	ΦΛΩΡΙΝΑΣ	6,54	1.975.755	9.589	5,65	1.557.920	7.827	4,81	1.931.821	9.143	11,22	1.925.178	9.112	-0,564	474.749	2.438	412,9	3.053		0
33	Πρόβειο	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ	ΗΜΑΘΙΑΣ	6,63	1.099.110	5.465	5,67	915.155	4.366	4,77	1.032.032	5.032	11,19	1.052.748	5.082	-0,563	438.994	2.185	374,5	2.579		0
34	Πρόβειο	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ Σ	6,54	1.848.528	8.160	5,61	1.459.375	6.253	4,85	1.632.776	6.831	11,14	1.748.790	7.384	-0,563	1.257.613	6.139	368,8	7.553		0

ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΝΩΠΟΥ ΓΑΛΑΚΤΟΣ

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΧΗΜΙΚΩΝ & ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΑΝΑΛΥΣΕΩΝ
ΑΓΕΛΑΔΙΝΟΥ - ΠΡΟΒΕΙΟΥ - ΓΙΔΙΝΟΥ ΓΑΛΑΚΤΟΣ
 ΑΝΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ & ΝΟΜΟ ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΑΚΟΥ ΕΤΟΥΣ **2015**

Α/Α	ΕΙΔΟΣ ΓΑΛΑΚΤΟΣ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	ΝΟΜΟΣ	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	Πρόβειο	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ	ΚΙΛΚΙΣ	6,73	3.147.240	11.356	5,68	2.712.090	9.730	4,81	2.899.918	10.100	11,23	3.024.557	10.675	-0,563	1.433.064	5.096	331,7	7.410		0
36	Πρόβειο	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ	ΠΕΛΛΑΣ	6,60	3.085.414	13.777	5,68	2.341.304	10.299	4,76	2.921.497	12.610	11,18	2.753.505	11.909	-0,562	1.133.960	5.676	326,9	6.247		0
37	Πρόβειο	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ	ΠΙΕΡΙΑΣ	6,50	2.233.926	8.855	5,61	1.954.205	7.708	4,83	2.172.915	8.311	11,10	2.200.700	8.559	-0,564	2.000.841	7.955	333,1	8.180		0
38	Πρόβειο	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ	ΣΕΡΡΩΝ	6,64	2.306.278	10.945	5,64	1.704.955	7.542	4,82	2.013.662	8.561	11,19	2.071.674	8.767	-0,562	1.047.385	6.206	319,7	11.058		0
39	Πρόβειο	ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	6,18	1.003.224	2.935	5,52	797.719	2.141	4,89	884.922	2.554	11,09	1.004.075	2.703	-0,565	766.858	2.636	311,6	2.976		0
40	Πρόβειο	ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ	6,64	2.431	51	5,82	1.893	39	4,68	2.380	48	11,20	2.214	45	-0,564	1.457	32	87,1	48		0
41	Πρόβειο	ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ	ΚΥΚΛΑΔΩΝ	7,37	14.957	269	5,94	12.282	242	4,76	12.938	220	11,16	12.523	252	-0,573	11.025	196	153,7	281		0
42	Πρόβειο	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ	ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	6,80	475.718	5.409	5,71	425.840	4.860	4,76	440.635	5.001	11,17	455.992	5.179	-0,567	436.867	4.874	362,7	6.051		0
43	Πρόβειο	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ	6,44	884.594	7.227	5,66	797.180	6.517	4,76	828.084	6.635	11,14	862.871	7.023	-0,566	843.471	6.872	165,1	7.396		0
44	Πρόβειο	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	6,66	603.134	4.147	5,70	526.219	3.724	4,73	600.618	3.958	11,09	592.775	3.994	-0,566	593.856	3.987	237,0	4.656		0
45	Πρόβειο	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ	ΛΑΚΩΝΙΑΣ	6,66	756.379	4.638	5,68	694.402	4.234	4,83	712.593	4.244	11,25	736.322	4.460	-0,566	707.702	4.357	110,1	5.033		0
46	Πρόβειο	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	6,55	552.899	4.556	5,61	501.936	4.254	4,80	533.248	4.416	11,16	540.289	4.479	-0,563	512.671	4.298	364,9	4.517		0
47	Πρόβειο	ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ	ΒΟΙΩΤΙΑΣ	6,53	600.873	3.208	5,71	504.454	2.815	4,89	562.120	2.740	11,12	583.910	3.062	-0,565	578.560	3.014	389,2	2.836		0
48	Πρόβειο	ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ	ΕΥΒΟΙΑΣ	6,79	355.126	2.989	5,73	326.748	2.784	4,84	277.770	2.288	11,22	332.689	2.842	-0,567	332.412	2.748	250,2	3.456		0
49	Πρόβειο	ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ	ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	6,55	80.578	970	5,72	73.198	864	4,73	67.850	761	11,14	78.849	938	-0,564	79.609	949	392,6	985		0
50	Πρόβειο	ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	6,42	1.219.796	8.113	5,69	919.687	6.596	4,89	1.062.775	6.749	11,06	1.172.469	7.692	-0,566	1.155.289	7.371	300,3	7.736		0
51	Πρόβειο	ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ	ΦΩΚΙΔΑΣ	6,64	177.296	1.500	5,75	158.669	1.322	4,82	138.579	929	11,16	168.511	1.389	-0,563	169.138	1.416	367,0	1.646		0