

分析項目	試料名	
	玄米麴甘酒	ミルククイーン
アミノ酸等名称	(mg/100 mL)	
P-Ser	ホスホセリン	2.4
Tau	タウリン	1.0
PEA	ホスホエタノールアミン	—
Urea	尿素	—
Asp	アスパラギン酸	52.5
Thr	トレオニン	26.4
Ser	セリン	33.6
AspNH2	アスパラギン	4.6
Glu	グルタミン酸	74.7
GluNH2	グルタミン	19.8
Sar	サルコシン	—
a-AAA	α -アミノアジピン酸	3.9
Gly	グリシン	21.3
Ala	アラニン	43.9
Cit	シトルリン	—
a-ABA	α -アミノ-n-酪酸	0.8
Val	バリン	41.1
Cys	シスチン	4.2
Met	メチオニン	14.2
Cysthi	シスタチオニン	1.3
Ile	イソロイシン	30.8
Leu	ロイシン	56.5
Tyr	チロシン	34.4
Phe	フェニルアラニン	34.5
b-Ala	β -アラニン	3.8
b-AiBA	β -アミノイソ酪酸	1.0
g-ABA	γ -アミノ-n-酪酸	16.7
Trp	トリプトファン	9.2
EOHNH2	エタノールアミン	2.3
NH3	アンモニア	8.2
Hylys	ヒドロキシリジン	0.7
Orn	オルニチン	1.3
Lys	リジン	36.3
1Mehis	1-メチルヒスチジン	—
His	ヒスチジン	13.5
3Mehis	3-メチルヒスチジン	—
Ans	アンセリン	6.9
Car	カルノシン	—
Arg	アルギニン	53.4
Hypro	ヒドロキシプロリン	—
Pro	プロリン	20.3

— 必須アミノ酸

— ギャバ
(GABA)