

分析項目	試料名	玄米麹甘酒 ひのひかり
アミノ酸等名称		(mg/100 mL)
P-Ser	ホスホセリン	2.7
Tau	タウリン	1.6
PEA	ホスホエタノールアミン	—
Urea	尿素	—
Asp	アスパラギン酸	66.5
Thr	トレオニン	34.5
Ser	セリン	44.9
AspNH2	アスパラギン	8.7
Glu	グルタミン酸	97.6
GluNH2	グルタミン	28.1
Sar	サルコシン	—
a-AAA	α -アミノアジピン酸	4.9
Gly	グリシン	28.6
Ala	アラニン	57.2
Cit	シトルリン	—
a-ABA	α -アミノ-n-酪酸	1.3
Val	バリン	53.5
Cys	シスチン	6.3
Met	メチオニン	20.0
Cysthi	シスタチオニン	1.9
Ile	イソロイシン	39.8
Leu	ロイシン	73.9
Tyr	チロシン	47.0
Phe	フェニルアラニン	44.4
b-Ala	β -アラニン	5.6
b-AiBA	β -アミノイソ酪酸	1.3
g-ABA	γ -アミノ-n-酪酸	19.6
Trp	トリプトファン	12.4
EOHNH2	エタノールアミン	3.5
NH3	アンモニア	10.0
Hylys	ヒドロキシリジン	0.6
Orn	オルニチン	1.6
Lys	リジン	45.7
1Mehis	1-メチルヒスチジン	—
His	ヒスチジン	17.2
3Mehis	3-メチルヒスチジン	—
Ans	アンセリン	7.9
Car	カルノシン	—
Arg	アルギニン	67.6
Hypro	ヒドロキシプロリン	—
Pro	プロリン	26.0

— 必須アミノ酸

— ギャバ
(GABA)