

# 高麗人參100%粉末 長白參(紅參6年根)

項目	分析規格
産地	吉林省長白山麓(自生地GAP人參場)
原材料	高麗人參 人參サポニン
形状	造粒原末(粉末)
外観	白っぽい山吹色
重金属	検査合格
残留農薬 アルドリン・ディルドリン・BHC エンドリン・DDT・パラチオン	検査合格(未検出)
滅菌方法	高圧蒸気滅菌法
一般生菌数	検査合格
大腸菌群	検査合格(陰性)
有用成分ジンセノサイド総量	10%
原末工程	

- |             |                   |
|-------------|-------------------|
| 1. 高麗人參検査選別 | 5. 蒸気圧滅菌(オートクレーブ) |
| 2. 水洗い      | 6. 検査試験           |
| 3. 蒸乾燥      | 7. 造粒             |
| 4. 粉碎       | 8. 分包充填           |



有用成分ジエンノサイドの比較表  
\* 乾燥前の生の状態での数値です。

検査項目	標準値	結果
Ginsenoside Rb1	0.2%以上	長白参：0.57% 韓国産：0.60%
Ginsenoside Rb2	—	長白参：0.34% 韓国産：0.20%
Ginsenoside Rb3	—	長白参：0.05% 韓国産：0.02%
Ginsenoside Rf	—	長白参：0.11% 韓国産：0.08%
Ginsenoside Re+Rg1	0.3%以上	長白参：0.46% 韓国産：0.47%

残留農薬分析試験

\* 残留農薬の検査を行い、安全性を確認しております。

検査項目	分析規格	試験方法
アルドリン	検出せず	ガスクロマトグラフ法
ディルドリン	検出せず	“
エンドリン	検出せず	“
BHC	検出せず	“
DDT	検出せず	“
パラチオン	検出せず	“

