

卵白リゾチーム  
規 格キューピー株式会社  
ファインケミカル本部

性 状	本品は白色の粉末で、においはない。	
確認試験	本品を酢酸緩衝液(pH5.4)に溶かした液(1→10,000)は、波長279～281nmに極大吸収部がある。	
純度試験	(1) 溶状	本品の水溶液(1→100) 5mLに必要ながあれば希塩酸を加えてpH3.0に調整するとき、波長660nmでの透過率は80.0%以上である。
	(2) 液性 (pH)	5.0 以上 (3.0g, 水200mL)
	(3) 塩化物 (塩素 Cl として)	4.5 % 以下
	* (4) 鉛 (Pbとして)	5.0 $\mu\text{g/g}$ 以下
	* (5) ヒ素 ( $\text{As}_2\text{O}_3$ として)	4.0 $\mu\text{g/g}$ 以下
乾燥減量	6.0 % 以下	
酵素活性	0.9 mg (力価) /mg 以上	
微生物	(1) 一般生菌数	300 以下 / g
	(2) カビ・酵母	100 以下 / g

## — 備 考 —

- \* 項目：保証項目とし、ロット毎の試験は行いません。
- ・食品添加物「リゾチーム」適合品（試験検査成績書に記載）。