

LivPhcD バイヤーのための基本情報

成分	LivPhcDは* Ophiocordyceps sinensis (<i>Samsoniella hepiali</i>)の菌糸体です。 *冬虫夏草
保管状態	室温25° C (77° F)で保管してください。

MOQ	剤形		サイズ	MOQ
	LivPhcDパウダー	水溶性	5kg/1袋	100KG お試し注文: 10 KG
		不溶性		
	LivPhcDカプセル		60粒/1箱	4,000箱
ビタミンーグミ		60粒/1ボトル	5,000ボトル	

納期		入金確認後、以下の期間内に発送させていただきます。
	在庫有り	14営業日
	在庫切れ	60営業日
	50kg未満のご注文は航空便で発送いたします。(AIR別途お見積り)	

推奨摂取量		推奨摂取量			
		肝臓の健康維持	NAFLD	高AST・ALT	AFLDと肝線維症
		粉末	500-750mg/1日	750mg/1日	1500mg/1日
カプセル	2粒/1日	2粒/1日	4粒/1日	6粒/1日	
摂取期間		毎日	3ヶ月		6ヶ月

保存期間	保存期間	
	パウダー	4年
	カプセル	3年
	グミ	1年

臨床試験	当社はC型肝炎併用療法(ジェノタイプ1型肝炎C感染患者へのペグインターフェロン併用治療)の臨床試験のみを実施しています。
	NAFLに関する臨床試験は現在も進行中です。この研究は2024年末までに完成見込み。

生物活性成分		アデノシン	多糖
	不溶性	>0.35% (>3.5mg/g)	>4% (>40mg/g)
	水溶性	>0.15% (>1.5mg/g)	>3% (>30mg/g)