

項目	内容
名称	ダイズ由来セリルチロシン [英]Seryltyrosine、Ser-Tyr [学名]-
概要	ダイズ由来セリルチロシン (Ser-Tyr) は、ダイズタンパク質をプロテアーゼによって分解して得られるジペプチドのひとつ。
法規・制度	<p>■ 食薬区分</p> <p>「専ら医薬品として使用される成分本質 (原材料) 」にも「医薬品的効能効果を標ぼうしない限り医薬品と判断しない成分本質 (原材料) 」にも該当しない。</p>
成分の特性・品質	
主な成分・性質	<ul style="list-style-type: none"> ・ C₁₂H₁₆N₂O₅、分子量268.27 ・ ダイズタンパク質をBacillus由来のエンドプロテアーゼによって加水分解した親水性分画に含まれる (PMID:21600040)。
分析法	-
有効性	
ヒトでの評価	調べた文献の中に見当たらない。
循環器・呼吸器	調べた文献の中に見当たらない。
消化系・肝臓	調べた文献の中に見当たらない。
糖尿病・内分泌	調べた文献の中に見当たらない。

生殖・泌尿器	調べた文献の中に見当たらない。
脳・神経・ 感覚器	調べた文献の中に見当たらない。
免疫・がん・ 炎症	調べた文献の中に見当たらない。
骨・筋肉	調べた文献の中に見当たらない。
発育・成長	調べた文献の中に見当たらない。
肥満	調べた文献の中に見当たらない。
その他	調べた文献の中に見当たらない。
参考文献	(PMID:21600040) Lipids Health Dis. 2011 May 22;10:85. (30) 「医薬品の範囲に関する基準」(別添1、別添2、一部改正について)