	in vitro	動物	比
抗酸化活性	©		
抗ガン・腫瘍活性			
脂質代謝制御			<u> </u>
高血圧予防			
糖尿病			
心臓&血管疾患			
抗アレルギー&免疫			
虫歯予防			<u> </u>
骨代謝			
皮膚(美白)&毛髪			
アルツハイマー(神経)			
抗加齢・老化		<u> </u>	

(論文報告をもとに、研究の進行度を三段階で表示)