

「平成22年度厚生労働科学研究費補助金収支報告書」

報告年月日:

平成23年10月11日

研究課題名	高速シーケンサーを用いたnon-coding RNAまで包括されたトランスクリプトーム解析による新規安全性バイオマーカーの同定
研究年度	平成22年度
研究代表者(所属機関)	土屋創健(京都大学大学院薬学研究科)
研究分担者(所属機関)	

収入

(1)補助金交付額	5000000 円	(2)補助金確定額	5000000 円	(3)差引額 [(1)-(2)]	0 円
-----------	-----------	-----------	-----------	-----------------------	-----

支出

研究費		
(内訳)	直接研究費	
	人件費	0 円
	諸謝金	0 円
	旅費	0 円
	調査研究費	5,000,000 円
	委託費	0 円
	間接経費	0 円
	合計	5,000,000 円