

厚生労働科学研究費補助金

食品の安全確保推進研究事業

食品中遺伝毒性物質の「事実上の閾値」形成における

DNAポリメラーゼ $\zeta$ （ゼータ）の関与

（H27-食品-若手-020）

平成28年度 総括研究報告書

研究代表者 石井 雄二

平成29（2017）年 5月