

農産物機能性評価情報「ラッキョウ」(親水性酸素ラジカル吸収能(H-ORAC))

品種名	部位	加工	加工形態	成分	測定試料数	単位	平均	最大	最小	標準偏差
玉らっきょ	鱗茎	なし	生	H-ORAC	3	μ mol TE/100g	1,288.19	1326.78	1256.72	35.57

* μ mol TE/100g: μ mol Trolox 当量