阿賀野市の新鮮食村

八樂

呼事のチカラ~はちみつ

活性酸素消去清性(抗酸化)

スーパーオキシド

消去活性

(units SOD/g)

150

100

50

―No.6(リンゴ)

—No.4(カキ)

__No.5(クリ)

スーパーオキシド 呼吸によって発生してくる活性酸素※1,2

一重項酸素

紫外線によって発生しやすい 活性酸素※1,2

ヒドロキシルラジカル 消去活性 (µmol DMSO/g)

ヒドロキシルラジカル

酸化力の強い活性酸素※1,2

(%)

一重項酸素 消去活性 (µmol Histidine/g)

検体数:ご依頼品:1(2016年2月9日の分析値) (データ元:デザイナーフーズ(株))

X1. H. Shies. Oxidative Stress. Academic Press, 1985

X2. M. Valko, et al., Mol. Cell. Biochem., 2004, 226, 37

