



Projekt Medizin und Gesellschaft:

Flavonoide - Bedeutung und Nutzung für die Prävention chronischer Erkrankungen

Projektleiter: Prof. Dr. Gisela Jacobasch

Inhaltsverzeichnis

Tankred Schewe

Oxidative stress: Plasma lipoprotein oxidation and the protective role of micronutrients
1,031 MB

Tankred Schewe

Inhibition of endothelial NADPH oxidase as target of flavonoids in nitric acid metabolism
6,105 MB

G. Jacobasch, M. Florian, J. Hempel, H. Schneider

Hemmung der intestinalen Tumorentwicklung durch Cyanidin-3-O-Rutinosid
2,543 MB

G. Jacobasch, G. Dongowski, J. Hempel

Flavonoide und Pektin in den essbaren Ebereschenfrüchten
293 kB

G. Jacobasch, J. Hempel

Buchweizen, ein fast vergessenes Grundnahrungsmittel mit großem Gesundheitspotential
388 kB

G. Tomaschewski, L. Ebner, J. Illiger

Flavonoide - Gewinnung aus den Treestern gekelterter roter Weintrauben
171 kB

© Das Copyright für alle Teile dieser Arbeit liegt, soweit nicht anders angegeben,
bei den Autoren der einzelnen Beiträge.