

成分に関して

質問

5-ALA (5-アミノレブリン酸) は、
エネルギー代謝に関与しており

疲労軽減に役立つ?

SAMPLE

完全版はLINEお友だち登録後の
アンケートに回答いただきリッチメニューの
「サプリアドバイスツール」タブでボタンが
表示されるとご利用できます。



成分に関して

回答



5-ALA (5-アミノレブリン酸) は、エネルギー代謝に関与しています。

※5-ALA (5-アミノレブリン酸) は、ヘムタンパク質の一種であるシトクロム-aの材料です。

※シトクロム-aはミトコンドリア内膜に存在する電子伝導体で、エネルギー代謝に関与します。

※ミトコンドリアでは、一つひとつの細胞の約半分を行き来す。

完全版はLINEお友だち登録後の
アンケートに回答いただきリッチメニューの
「サプリアドバイスツール」タブでボタンが
表示されるとご利用できます。



成分に関して

質問

GABA (γ -アミノ酪酸) は、
興奮性神経伝達物質に

分類される?

SAMPLE

完全版はLINEお友だち登録後の
アンケートに回答いただきリッチメニューの
「サプリアドバイスツール」タブでボタンが
表示されるとご利用できます。



成分に関して

回答



SAMPLE

完全版はLINEお友だち登録後の
アンケートに回答いただきリッチメニューの
「サプリアドバイスツール」タブでボタンが
表示されるとご利用できます。

