

# ValMed · Test-a-Cell® Stress test

Oxidativ stress er en kemisk eller biofysisk stresstilstand i kroppen og er altså ikke en psykisk eller følelsesmæssig stresstilstand.

Oxidativ stress øges på grund af en stigende tilførsel af frie radikaler. Frie radikaler er en del af kroppens stofskifteproces, men for mange frie radikaler kan være cellenedbrydende og dermed forårsage oxidativ stress. Dette kan føre til udvikling af kræft, hjerte-karsygdomme, gigt, infertilitet, infektion og mange andre sygdomme.

En øget mængde af frie radikaler i kroppen kan forårsages af rygning, alkohol, forurening, sollys, lægemidler og fysisk hårdt arbejde.

Den oxidative stresstest kan fortælle, om den oxidative stressbelastning i kroppen er normal, middel eller høj ved at identificere de frie radikalers aktivitet i urinen.

Antioxidanter modarbejder de frie radikaler og er derfor essentielle, når man skal behandle oxidativ stress. Det kan derfor anbefales at øge indtaget af antioxidanter via kosten eller kosttilskud, hvis den oxidative stressbelastning i kroppen er middel eller høj.

Den oxidative stresstest bruges som en risikoindikator på fremtidige sundhedsproblemer.

- Urinbaseret stresstest
- Resultatet aflæses via en farveskala
- CE-certificeret

## Produktbeskrivelse

ValMed Oxidativ Stresstest

Indkøbspris\*    Vejl. udsalg

\* Pris ekskl. moms og fragt

ValMed A/S er leverandør af kvalitetsprodukter indenfor kategorierne graviditet/barnepleje, initial førstehjælp, hudpleje og generel selvdiagnosticering. Vi leverer til den danske detailhandel, erhvervslivet og sygehusvæsenet.

*ValMed står for kvalitet, til fordelagtige priser.*