

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

# TORSKAL annonce l'extension de son catalogue E-commerce de vente de nanoparticules d'or.

Paris, France : Février 03, 2022

***Avec le lancement de 7 nouveaux produits, TORSKAL propose désormais un catalogue vaste intégrant une large gamme de nanoparticules d'or.***

TORSKAL, société française de biotechnologies, pionnière en nanotechnologie verte est experte en synthèse verte de nanoparticules d'or. Elles sont synthétisées par un procédé innovant permettant la suppression de l'ensemble des produits chimiques pour les remplacer par des extraits de plantes médicinales endémiques de l'île de la Réunion. La société de biotechnologie est spécialisée dans le traitement du cancer. En parallèle de ses activités de recherche, la société TORSKAL développe d'autres types de nanoparticules d'or qu'elles proposent à la vente via son site E-commerce. Aujourd'hui, parallèlement à la vente de la gamme de nanoparticules d'or synthétisées par chimie verte, TORSKAL annonce le lancement de sa gamme de nanoparticules d'or synthétisées par la méthode Turkevich.

L'équipe de recherche de la société a développé avec succès les nanoparticules d'or synthétisées par le procédé de Turkevich en 12nm, 15nm, 16nm, 17nm, 25nm, 35nm et 40 nm de diamètre. Ces sept types de nanoparticules d'or conventionnelles de tailles différentes sont désormais disponibles à la vente via le site de e-commerce de l'entreprise, tout comme les nanoparticules d'or synthétisées par voie écologique et les nanofleurs d'or de 15 nm et 50 nm respectivement. La société propose également 4 packs combinés de nanoparticules incluant des conventionnelles et/ou des green.



*La nouvelle gamme de nanoparticules d'or Turkevich de TORSKAL*

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Avec cette large gamme de produits proposés, TORSKAL se félicite de l'intérêt manifesté par de nombreux clients et pense qu'avec sa nouvelle offre, elle deviendra un acteur majeur dans le secteur commercial des nanoparticules d'or.

*" L'équipe TORSKAL est fière d'étendre sa gamme de nanoparticules d'or sur son site E-commerce. Notre offre est compétitive en termes de prix et nous sommes les seuls à offrir les frais d'envoi que ce soit en France ou à l'international dès 199 euros d'achat "*

*- déclare Virginie Simon, directrice générale de TORSKAL.*

### À propos de TORSKAL :

L'entreprise française a été fondée en 2015 par deux scientifiques, Anne-Laure Morel, directrice scientifique et présidente, l'inventrice de la technologie, et Christophe Dugué, directeur général et responsable des affaires réglementaires et de la propriété intellectuelle, qui a rejoint l'entreprise en 2016. L'entreprise a été fondée dans le but de développer des nanosciences vertes à partir d'or et de plantes médicinales éthiques et responsables. Virginie Simon, directrice générale a rejoint l'équipe exécutive en 2020 pour développer l'entreprise à l'international.

TORSKAL est un pionnier des nanotechnologies vertes, précurseur dans la conception par chimie verte de nouveaux traitements contre le cancer à partir de nanoparticules d'or qui sont produites à partir d'une méthode brevetée. Leur invention est protégée par un brevet déposé dans 40 pays couvrant le procédé de synthèse, le produit, et les applications en oncologie et dermocosmétique. Leur premier et principal programme, le projet Nanotheranostics - NT1 vise à traiter les cancers de la peau par thérapie photothermique, qui est un dispositif médical de classe 3 constitué de leurs nanoparticules d'or brevetées conçues par chimie verte. Le projet fera l'objet d'essais cliniques en 2022.

TORSKAL promeut l'utilisation des nanotechnologies vertes en thérapie et en diagnostic, et dans l'industrie en général. En tant que membre de la délégation française du G20YEA, l'entreprise œuvre pour que les nanosciences vertes émergent de manière durable pour la reconstruction de demain.

Plus d'informations sur [TORSKAL](#)

Téléchargez notre [catalogue de produits](#)