



Enceintes d'essais climatiques

pour le secteur
pharmaceutique



Santé humaine, vétérinaire,
biotechnologie, dermo-esthétique,
diagnostic et matériel
hospitalier.

*Stockage et conditionnement contrôlé
selon la réglementation ICH, registres
selon FDA 21 CFR, partie 11.*

*Stabilité forcée, intermédiaire et
accélérée et à long terme.*

*R&D et RDI dans les domaines
galéniques, le développement
pharmaceutique et la simulation en
technologie pharmaceutique.*

Enceintes climatiques modulaires

Description

Équipements pour essais de stabilité et/ou photostabilité selon normes ICH et FDA.

Dimensions et volumes selon besoins du client.



Compactes

Volumes standard
300, 600 et 1200L.

*Autres volumes sous demande



Écran tactile

Caractéristiques techniques

Plage de température	A: De +5°C à +60°C (climatiques) B: De 0°C à +30°C (conservation) C: De -30°C à +30°C (congélation)	
Plage d'humidité	10-98%	
Précision	Température ± 0,5°C	Humidité ± 2% H.R.
Stabilité	Température 0,3°C max	Humidité 2% H.R. max
Résolution	Température 0,1°C	Humidité relative 0,1%
Homogénéité	Température ± 1°C max	Humidité relative ± 2% max

Programmation rapide et intuitive

Écran tactile

Logiciel selon norme FDA 21 CFR, Partie 11

Validation ICH et FDA

Communication Ethernet, Wifi

Connexion à distance

Rayonnement: modulaires et compactes

Description

Enceintes climatiques de stabilité pharmaceutique ICH et FDA pour conditions constantes de température, humidité et avec rayonnement UV.

Rayonnement par lampes fluorescentes UV selon norme ISO 10977, distribution spectrale de 320 nm à 400nm.



intérieur
chambre

Écran
tactile

Équipements spéciaux



Enceintes climatiques pour essais de produits soumis à pression ou dissolvants (ATEX).



Étuves de stérilisation type FIFO



Enceintes de séchage spéciales selon besoins du client.



Enceintes avec hublot et passage de gants pour manipulation des produits.



Bains thermostatiques, de haute stabilité pour traitement des produits.

Experts en conception
et fabrication d'équipement
de simulation et essai

Ineltec est une entreprise avec plus de 30 ans d'expérience dans différents secteurs, avec un grand nombre d'équipements installés dans le monde entier grâce à sa capacité d'offrir des solutions personnalisées pour effectuer tout type de test.

Chaque projet commence par une analyse rigoureuse de toutes les contraintes pour offrir une réponse «sur mesure» qui soit la solution la plus rentable et la plus efficace.

C'est une grande satisfaction pour INELTEC que des clients de tous les secteurs nous avalisent en tant qu'experts capables de fournir des réponses individualisées et de résoudre n'importe quel défi, aussi complexe soit-il.

Espagne
Barcelone

Centrale

Metal·lúrgia, 8
Pol. Ind. Les Goules
08551 Tona
Barcelona

T/ +34 938 605 100
ineltec@ineltec.es
www.ineltec.es

France
Lyon

2 Rue Gabriel
Bourdarias
Parc Bourdarias Lot 14
69200 Vénissieux

T/ 04 26 69 15 50
info@ineltec.fr
www.ineltec.fr

Maroc
Casablanca

120 Boulevard de la Grande
Ceinture, Immeuble LILYAI,
4ème étage, Bureau N°19.
Ain Sebaa-Casablanca

T/ +212 5 22 33 54 61
commercial@ineltec.ma
www.ineltec.ma