

Contrôler la performance de vos procédés de fabrication et générer les rapports de **Revue Annuelle Produit / Revue Qualité Produit (APR/PQR)** en conformité avec ICH Q7, ICH Q10 et les BPF européennes.



Ergonomique • Validé • Sécurisé

	A	B	C	D
287	Attribute name	Case 4		
288	Unit			
289	Comment	Many replicates per batch		
290	LSL	5.2		
291	USL	6.2		
292				
293	Batch	Rep 1	Rep 2	Rep 3
294	Lot #1	5.26	5.07	5.61
295	Lot #2	5.35	5.53	5.61
296	Lot #3	5.53	5.6	5.46
297	Lot #4	5.6	5.61	5.67
298	Lot #5	5.79	5.6	5.75
299	Lot #6	5.75	5.67	5.67
300	Lot #7	5.74	5.67	5.69
301	Lot #8	5.69	5.79	5.31
302	Lot #9	5.78	5.6	6.02

Collecter & Importer vos données

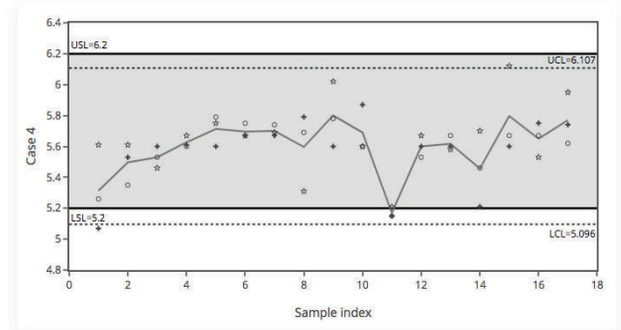
Importez un ou plusieurs paramètres avec l'assistant de saisie ou par simple copié/collé depuis votre tableur habituel.

Observer & Analyser les résultats

Visualisez et examinez l'évolution (stabilité, dérives, ...) de votre procédé sur la période d'étude.

Obtenez les indices de capabilités adaptés aux caractéristiques de vos paramètres.

Évaluez la performance de votre procédé pour garantir la qualité de vos produits in fine.



Télécharger & Archiver le rapport

Editez le rapport d'étude complet conforme aux exigences réglementaires de la Revue Qualité Produit et construit selon les directives de l'eCTD pour faciliter le partage des résultats.

L'application est entièrement validée et répond aux recommandations 21-CFR-part 11.

L'application est accessible sans installation et à tout moment sur notre plate-forme sécurisée.

