

■ LUCULLUS PIMS

APPLIKON

5723

Lucullus® è un sistema di gestione delle informazioni di processo (PIMS) che soddisfa tutte le esigenze di un moderno laboratorio di bioprocesso. Permette ai ricercatori nello sviluppo a monte di sfruttare pienamente la capacità delle loro risorse. Lucullus è stato progettato in stretta collaborazione con il mercato dei bioprocessi e contribuisce a semplificare il flusso di lavoro del bioprocesso in tutte le fasi del bioprocesso:

- Pianificazione
- Preparazione
- Esecuzione
- Valutazione

La quantità sempre crescente di dati di processo generati da più sensori in sistemi bioreattori paralleli, richiede un software avanzato per trasformare questi dati in informazioni utili. Lucullus PIMS offre una nuova dimensione nell'elaborazione dei dati.

La gestione e l'analisi dei dati sono fondamentali per il futuro della ricerca e sviluppo e nello sviluppo dei processi dell'industria farmaceutica. Il software Lucullus PIMS consente all'utente di monitorare e controllare i bioprocessi e offre una vasta gamma di strumenti per analizzare le piattaforme dei dati di processo.

Lucullus permette di gestire ed integrare tra loro le informazioni di processo e i dati generati da vari tipi di bioreattore e, grazie alla combinazione del software con l'ampia gamma di sistemi di bioreazione Applikon, offre all'utente un sistema unico per un rapido sviluppo dei sistemi validabili e per la ricerca di base.

Sono disponibili varie licenze a seconda delle necessità di gestione di processo, dalla semplice lettura dei parametri al controllo completo. I nostri specialisti vi aiuteranno a capire quale è la versione più adatta in base alle vostre esigenze.

(r.200521)

Codice	Codice	Descrizione
	Steroglass	Fornitore
KFHF082618	Z590001031	SOFTWARE LUCULLUS ADVANCED PROCESS
KFHF075762	Z590001011	SOFTWARE LUCULLUS LITE
KFHF076456		SOFTWARE LUCULLUS STANDARD

