

## CURA E MANUTENZIONE DEL FOTOMETRO CHEMARTIS: CENTRO ASSISTENZA UFFICIALE PALINTEST

Il fotometro è uno strumento che deve essere controllato e pulito per poter mantenere nel tempo l'accuratezza e la precisione dei risultati. La casa madre Palintest raccomanda ogni 12 /18 mesi, prima se c'è un utilizzo più intensivo, il controllo dei parametri. Se il Check standard rileva che alcuni valori non sono più nei range predefiniti, il fotometro necessiterà di una CALIBRAZIONE.

### CONTROLLO DI PRIMO LIVELLO

Lo strumento **Check standard**, o controllo di primo livello, può essere acquistato per ogni Fotometro: POOLTEST 3, 6, 9, 25. L'utilizzo è molto semplice, veloce e immediato.

### CONTROLLO DI SECONDO LIVELLO

Il **servizio di calibrazione** è un controllo di secondo livello. Chemartis come Centro Assistenza Ufficiale Palintest, è autorizzata ad eseguirlo per i Fotometri Pooltest 3 e 6. Per i fotometri Pooltest 9 e 25, al momento, è necessario spedire lo strumento a Palintest. Chemartis rilascerà **un certificato** ufficiale che attesta che lo strumento è stato testato ed è in calibrazione.

**Le informazioni importanti da riportare quando si rilevano dei problemi e si chiama il centro di assistenza ufficiale Chemartis:**

- Numero seriale dello strumento
- Indicativamente la frequenza d'uso dello strumento
- Quali sono i parametri errati
- Che risultati si ottengono.
- Se lo strumento rileva un messaggio di errore, di quale messaggio si tratta

### INFORMAZIONI UTILI

- Se lo strumento si spegne durante l'uso: è possibile che le batterie siano scariche (2 x 1.5V AA).
- E' normale che lo strumento si spenga automaticamente dopo 5 minuti di non utilizzo.
- Il servizio di calibrazione o check standard non sono coperti da garanzia e non influenzano la durata della stessa.
- E' importante conservare lo strumento in un luogo asciutto.
- E' importante pulire le ottiche con un panno morbido e asciutto.
- E' importante seguire le regole per la cura e la manutenzione nelle istruzioni dello strumento.

