C-SPEC-HK - Evolution #3294 HKLOG NEW MODIFS (5)

02/17/2016 11:53 am - Etienne Pallier

Status:	Fermé	Start date:	02/17/2016
Priority:	Normal	Due date:	
Assignee:	Etienne Pallier	% Done:	100%
Category:		Estimated time:	5.00 hours
Target version:	Version 2.0	Spent time:	0.00 hour

Description

- 1) les 4 températures c'est ok (et non pas min max) donc ça peut rester comme ça
- 2) nous n'utilisons jamais les darks pour autre chose que de les retrancher au spectre LIBS, donc finalement un petit changement à proposer : Ne pas inclure de ligne dans le fichier LOG lorsque le spectre est un dark, car l'algorithme que tu as fait pour détecter le dark after et l'indiquer dans la colonne correspondante couvre très bien notre besoin.
- 3) C'est cosmétique mais pour l'ordre des colonnes je proposerais :
- id SPECT_file SOH_file(before) dark_file(after) afocus_file(before) spect_mean spect_mean dark_after_mean dist_real(mm) dist_SEED(mm) nshots_real controlWord nbStacks temp_laser_1 temp_laser_2 temp_laser_3 temp_laser_4 temp_spect
- 4) ajout de la colonne focusalgorithm (nommée "focusalgo") juste après le controlword

History

#1 - 02/17/2016 05:52 pm - Etienne Pallier

- Subject changed from HKLOG NEW MODIFS (1) to HKLOG NEW MODIFS (5)
- Status changed from Nouveau to Fermé
- % Done changed from 0 to 100
- Estimated time changed from 1.00 to 5.00

05/16/2025