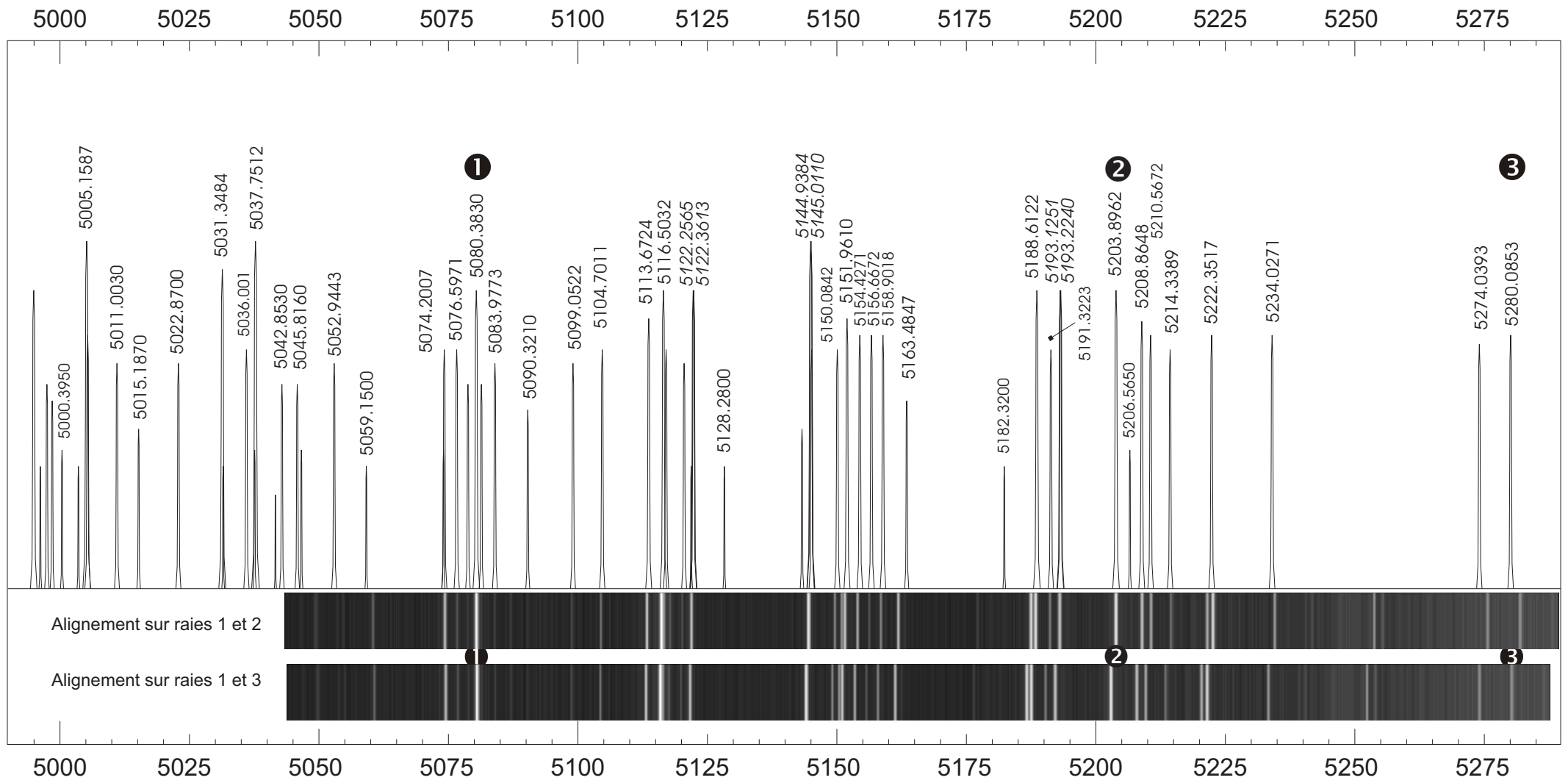


# Etalonnage néon - spectro Lhires III - 5000 - 5275 A.



Le spectre du haut, en profil de raies, a une dispersion linéaire par construction.

Réf.: NIST Atomic Spectra Database Lines Data (<http://www.nist.gov/pml/data/asd.cfm>).

Les couples de longueurs d'onde en italique sont des raies "blend" ou superposées, à ne pas utiliser dans les étalonnages.

Vers 5250-5260 A raies inconnues d'impuretés ? Idem vers 5175-5180 A.