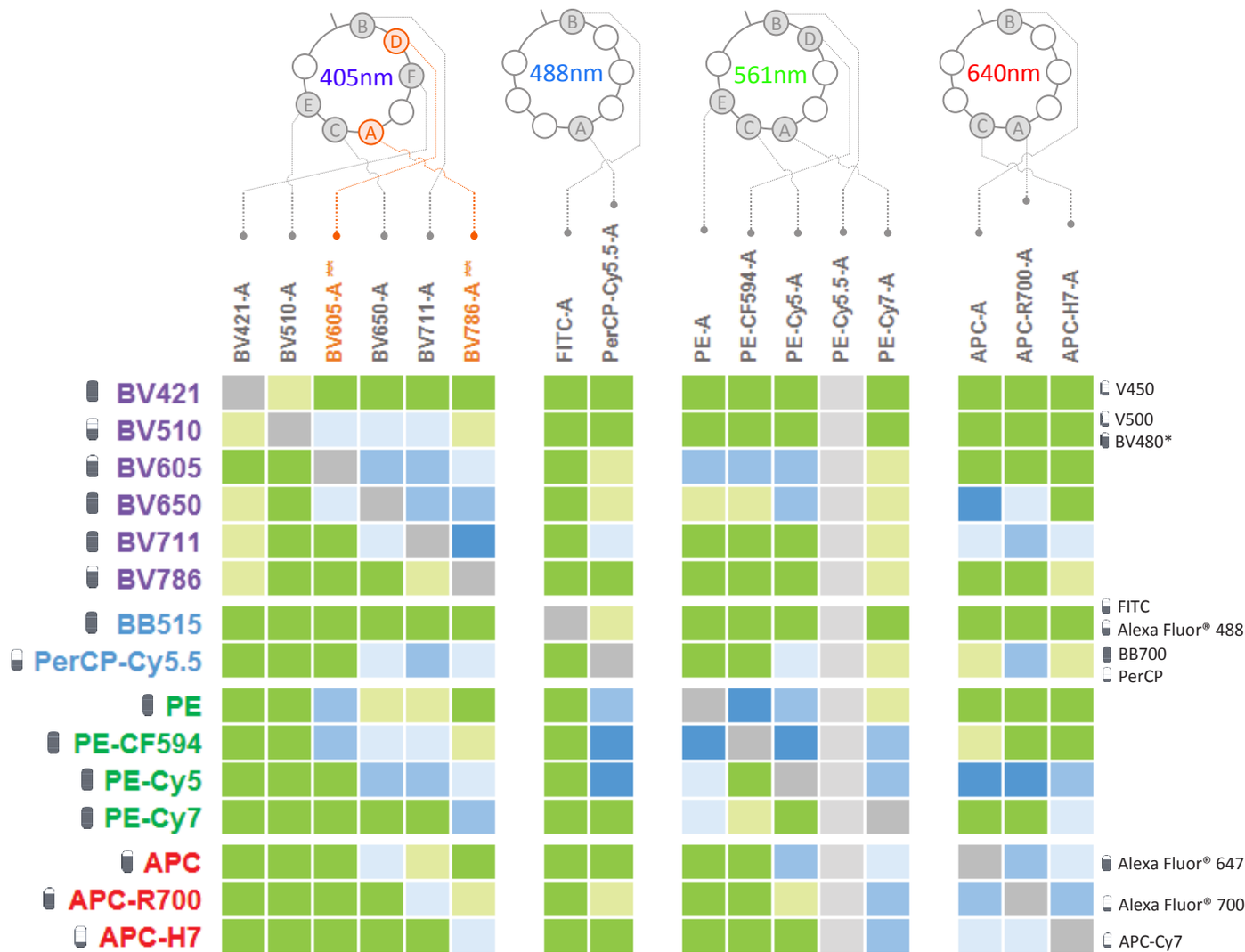


# Co-Staining Matrix

BD FACSAria™ III  
Plateforme de Cytométrie  
UMR1231

6V 2B 5YG 3R



Laissez-nous vous suggérer des combinaisons de fluorochromes

4 couleurs : **BV421**, **BB515** ou **FITC**, **PE-CF594**, **APC**

5 couleurs : + **BV786**

6 couleurs : + **BV510**

7 couleurs : + **APC-H7**

Degré de facilité d'association de deux marqueurs co-marqués sur la même cellule



Brillance relative des fluorochromes



\* Nécessite un changement de filtre

\*\* Nécessite un changement de filtres et une réorganisation du bloc de détection

Laissez-nous concevoir votre panel

Indiquez **Aria**  
**DimaCell** dans le  
champ  
« organization »



<http://eu.bd.com/panel-design/en>

Données générées à partir de marquages lymphocytaires anti-CD4 sur différents instruments BD dont le BD FACSymphony™, BD LSRFortessa™ X-20, BD FACSCelesta™ et le BD FACSCanto™ II. Données moyennées. Ces données sont globalement représentatives de celles pouvant être générées sur un BD FACSAria™III.

