

Caractéristiques	Lymphocyte B	Lymphocyte T	phagocyte
Lieu de production	Moelle osseuse		Moelle osseuse
Lieu de sélection	Ganglions et sang		aucun
Spécifique à un antigène	oui		non
Lieu de multiplication	« ganglions »		Moelle osseuse
Lieu d'action	ganglions	Lieu de l'infection	Lieu de l'infection
Mode d'action contre les antigènes	Produit des anticorps spécifiques qui neutralisent les antigènes en faisant des complexes.	Destruction des cellules spécifiquement infectées	phagocytose
Vitesse de réponse	lente		rapide
redondant			
Ce qu'il produit	Anticorps spécifiques	Molécules qui détruisent les cellules	enzymes
Que font les produits	complexes	Détruit la membrane	Digèrent les antigènes