XR 600 R .J-S AC - CDI					
Ordre de contrôle	Elément à vérifier	Régime de Appareil de mesure : démarrage OHMMETRE			
1	Noir/blanc & masse	OFF = continuité ON = infini			
а					
	Appareil de mesure : IGNITIONMATE/ IMRIE 625	Moteur à l'arrêt	Régime de démarrage	Ralenti	Acceleré
1	Bobine d'exitation Fil noir/rouge (+) et masse (-)		(+) 150V	(+) 180V	(+) 200V
2	Générateur d'impulsions Fil bleu/jaune (+) et vert/blanc (-)		(+) 0.5V	(+) 2V	(+) 9V
3	Bobine H.T primaire Fil noir/jaune (-) et vert (+)		(-) 150V	(-) 160V	(-) 180V
4	Bobine H.T secondaire circuit ouvert	Régime de démarrage uniqueme nt28 kV IMRIE : - 25 kV			
5	Tension à la bougie d'allumage		(-) 7KV	(-) 8KV	(-) 10KV
			1	1	

NOTE : Les symbôles (+) et (-) placés aprés les couleurs de fils, représentent les cordons du testeur et leurs branchements