

↳ Une chambre full-anéchoïque

↳ Une chambre semi-anéchoïque pour des essais à 10 m

- Table tournante de diamètre 5m et supportant 10 Tonnes (possibilité d'essais sur véhicule)· Table tournante de diamètre 5m et supportant 10 Tonnes (possibilité d'essais sur véhicule)
- Mât d'antenne (1 - 4 m)
- Porte automatique 4x4 m
- Possibilité d'absorbants au sol pour des essais Radio

-
- ↳ Simulateur WWAN(2G,3G,4G)
 - ↳ Antennes mesure et substitution
 - ↳ 02 cages amplificateur
 - ↳ Générateurs RF
 - ↳ Alimentations stabilisées
 - ↳ Amplificateurs (jusqu'à 1 kW)
 - ↳ Coupleurs
 - ↳ Wattmètres
 - ↳ Champmètres
 - ↳ Oscilloscopes
 - ↳ Alimentations stabilisées
 - ↳ Analyseur de spectre 43Ghz
 - ↳ Modulation WLAN,CDMA