



Bildzeichen Erklärung

- magnetischer Quadrupol horizontal fokussierend
- Umlenkmagnet Strahlverteilung
- horizontaler Steerer
- vertikaler Steerer
- Strahlrohr-Verschluss
- Anpumpkammer
- Wobbelmagnet
- Diagnosekammer
- Vakuumkammer
- Schnellschluss Ventil
- Vakuum-Gate-Ventil
- Experimentierkammer
- Umlenkmagnet

Diagnose Meßsystem

- DG-G Profiplitter mit Gasverstärkung, hor. und vert. 61 x 1,5 mm
Abstände der Auswertung h. u. v.: 5 x 4,5; 5 x 3; 10 x 1,5; 5 x 3; 5 x 4,5
- DG-G Profiplitter mit Gasverstärkung, hor. und vert. 63 x 1 mm
- DG-G Profiplitter mit Gasverstärkung, hor. und vert. 31 x 1 mm
- DG-T Profiplitter zur Teilchend diagnose hor. und vert. 63 x 1 mm
- DF Leuchtziel
- DI-P Szintillationszähler aus Plastik
- DI-I Ionisationskammer
- DI-S Sekundärelektronenmonitor
- DI-D Dicker Detektor für Plonen
- DI-V Veto-Zähler

Transfer-Strecken Target-Halle	
Strahlführung / Diagnose / Vakuum	CH-A 020
Datum: 11.12.96 Geprf: I B T Name:	Blatt:
GSI Darmstadt	Ersatz für CH - A 010
1 geändert, SD ergänzt 03/01 2 Umbau HTC, HTD 08/04 1 Änderung	I B T I B T