

928 234 345 344 4527 198723987
872983740987298374982739
8470 123 12 Prüfprozesseignung
7198723987 987239 9872 9872
Prozessüberwachung 74512343
9872 2719827 7 7 27198723987
Prozessqualifikation 793 27198
97 239 239 Prozessoptimierung
928 234 345 344 4527 198723987
0187309 445 455 487987298374
Prüfplanung 77272 98984981
872983740987298374982739
8470 123 12 Prüfprozesseignung
7198723987 987239 9872 9872
Prozessüberwachung 74512343
9872 2719827 7 7 27198723987
Prozessqualifikation 793 27198
97 239 239 Prozessoptimierung
872983740987298374982739
8470 123 12 Prüfprozesseignung
7198723987 987239 9872 9872
Prozessüberwachung 74512343
9872 2719827 7 7 27198723987
Prozessqualifikation 793 27198
97 239 239 Prozessoptimierung
928 234 345 344 4527 198723987
0187309 445 455 487987298374
Prüfplanung 77272 98984981
872983740987298374982739
8470 123 12 Prüfprozesseignung
7198723987 987239 9872 9872
Prozessüberwachung 74512343
9872 2719827 7 7 27198723987
Prozessqualifikation 793 27198
97 239 239 Prozessoptimierung
928 234 345 344 4527 198723987
0187309 445 455 487987298374
Prüfplanung 77272 98984981
81 4981 Datenerfassung 898
59 Datenbank 49814981 898
Managementreports 498 983
74872983740987298374982
739847029873498720398470
872983740987298374982739
8470 123 12 Prüfprozesseignung
7198723987 987239 9872 9872
Prozessüberwachung 74512343
9872 2719827 7 7 27198723987
Prozessqualifikation 793 27198
97 239 239 Prozessoptimierung
928 234 345 344 4527 198723987
0187309 445 455 487987298374
Prüfplanung 77272 98984981
81 4981 Datenerfassung 898
59 Datenbank 49814981 898
Managementreports 498 983
74872983740987298374982
739847029873498720398470
928 234 345 344 4527 198723987



AQDEF - Certificate

Category B

Variable characteristics
including positional tolerances

for

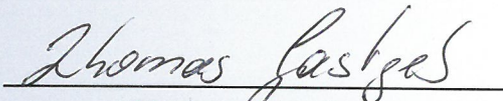
Hexagon Metrology, Inc.
250 Circuit Drive, North Kingstown, RI 02852, USA

for conformance of the export interface/software

PC-DMIS 2021.2

This certificate confirms that the export interface
PC-DMIS 2021.2 and newer versions
meets the demands of the following document:
"Advanced Quality Data Exchange Format" (AQDEF) version 6.0

Weinheim, 2021-09-13


Thomas Gastgeb
on behalf of the AQDEF work group

