



ANALYST 4K
 DATE 10 OCT 86 TIME 2022 QUALITY FAIR
 P ANGLE 26.3 B₀ 6.1 L₀ 38.7
 # GROUPS 3 # SPOTS 9 R= 39

HO us 3 KHMN 102054
 SPOTS
72269 61010 32022 43303
 IIII YMMDD 3HHMM 4TONN

MM	11111	22JJ	QXXYY	LLAA	UUNNN	6ZPCM	9NNNN	MM ²	
*	<u>75</u>	<u>11111</u>	<u>22042</u>	<u>45434</u>	<u>08006</u>	<u>//005</u>	<u>63272</u>	<u>94747</u>	<u>.12</u>
	<u>65</u>	<u>11111</u>	<u>22043</u>	<u>34613</u>	<u>06001</u>	<u>//002</u>	<u>62072</u>	<u>94748</u>	<u>.4</u>
	<u>59</u>	<u>11111</u>	<u>22044</u>	<u>33915</u>	<u>02001</u>	<u>//002</u>	<u>610/1</u>	<u>94749</u>	<u>.4</u>
		<u>11111</u>	<u>22</u>				<u>6</u>	<u>9</u>	<u>/</u>
		<u>11111</u>	<u>22</u>				<u>6</u>	<u>9</u>	<u>/</u>
		<u>11111</u>	<u>22</u>	* DIAMETER			<u>6</u>	<u>9</u>	<u>/</u>
		<u>11111</u>	<u>22</u>	METHOD			<u>6</u>	<u>9</u>	<u>/</u>
		<u>11111</u>	<u>22</u>				<u>6</u>	<u>9</u>	<u>/</u>
		<u>11111</u>	<u>22</u>				<u>6</u>	<u>9</u>	<u>/</u>
		<u>11111</u>	<u>22</u>				<u>6</u>	<u>9</u>	<u>/</u>
		<u>11111</u>	<u>22</u>				<u>6</u>	<u>9</u>	<u>/</u>
		<u>11111</u>	<u>22</u>				<u>6</u>	<u>9</u>	<u>/</u>
		<u>11111</u>	<u>22</u>				<u>6</u>	<u>9</u>	<u>/</u>
		<u>11111</u>	<u>22</u>				<u>6</u>	<u>9</u>	<u>/</u>
		<u>11111</u>	<u>22</u>				<u>6</u>	<u>9</u>	<u>/</u>
		<u>11111</u>	<u>22</u>				<u>6</u>	<u>9</u>	<u>/</u>
		<u>11111</u>	<u>22</u>				<u>6</u>	<u>9</u>	<u>/</u>
		<u>11111</u>	<u>22</u>				<u>6</u>	<u>9</u>	<u>/</u>
		<u>11111</u>	<u>22</u>				<u>6</u>	<u>9</u>	<u>/</u>
		<u>11111</u>	<u>22</u>				<u>6</u>	<u>9</u>	<u>/</u>
		<u>11111</u>	<u>22</u>				<u>6</u>	<u>9</u>	<u>/</u>