

Анализ избыточного замеса

Показатели качества

ID	Наименование	Алгоритм	Показатели	Замечания
K8	<u>Качество кипятка</u> Охлаждение остатков кипятка	A1 / D1	0,12 ± 0,15	отличное качество кипятка высокое содержание однородных избыточных веществ
K9	<u>Качество кипятка</u> Охлаждение и промывка остатков	A1 / (D1+D4)	0,05 ± 0,13	отличное первичное избыточное содержание изогнутых волокон; значительно < K8 избыточное количество однородных веществ некоторое избыточное изогнутое волокно
K10	<u>Нормализация кипятка</u> Охлаждение остатков	A7 / (D1+D4+D8)	0,15 ± 0,40	нормализация замеса избыточного изогнутого избыточного количества $K_{10} \leq 0,4$ и $K_3 \geq 0,35$ - такие характеристики $K_{10} \leq 0,15$ и $K_3 \geq 0,7$ - такие избыточные замесы бракованы нормой