

Bulletin of Japan Dairy Technical Association

乳業技術



Vol. 72 2022



乳業技術

第七十二卷

Bulletin of Japan Dairy Technical Association

令和四年

公益財団法人
日本乳業技術協会

SDGsと酪農/メタンガス抑制の取り組み
ミニマムヒーティング(交流高電界, 高周波パルス)による液体食品の高品質殺菌技術
新アミノ酸指標DIAASによるたんぱく質の再評価と動物性食品の生産に伴う環境負荷の
再考腸内細菌と脳腸相関~精神疾患との関連と, ビフィズス菌*Bifidobacterium breve*
MCC1274による認知機能改善作用の可能性~

<読者からの話題提供>
牛乳・乳飲料の HACCP 手引書の改訂 Ver.3.0

<乳技協だより>
全国集乳路線別生乳成分調査から見る生乳成分の推移について(その2:2020年まで)
検査技術研修会での質問から

公益財団法人 日本乳業技術協会
(JDTA)