

機関誌「バムサジャーナル」第34巻 第4号／2022年 「食品製造現場で求められる微生物検査」が掲載されました

平素は格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

当社が執筆担当した「食品製造現場で求められる微生物検査」が、認定特定非営利活動法人（Certified NPO）バイオメディカルサイエンス研究会発行の機関誌「バムサ ジャーナル」第34巻 第4号／2022年に掲載されましたのでお知らせいたします。

記

・「バムサ ジャーナル」第34巻 第4号／2022年
【シリーズ バイオセーフティ】
食品製造現場で求められる微生物検査
<https://www.npo-bmsa.org/>

バムサジャーナル THE JOURNAL OF BIOMEDICAL SCIENCE AND BIOSAFETY	
第34巻 第4号 / 2022年	
News & Near 企業からのメッセージ	豊田合成株式会社 1
シリーズ バイオセーフティ ◎食品製造現場で求められる微生物検査 ～食品の微生物汚染発生時の原因究明～	吉田 誠 3
解説 非特異的抗体による免疫抑制の機 ＜第5回＞日本の食料安全と食料安全保障 実践的バイオセーフティマニュアル第4版（WHO）の概観と要点	荒島 達夫 9 生田 雄良 16 杉田 和真 19
シリーズ ＜人獣共通感染症＞ 動物とヒトのコロナウイルス	鈴木 亨 29
特集 TVF マラリアワクチンの開発の現状 東京の国立感染症研究所から得られた 今後のマシガザリングへの学び	菅野 肇之 35 池上 千晶 40
トピックス 感染症対策管理アプリPASS-COVID ワクチン接種履歴、検査結果の管理&活用をデジタルでもっと簡単に！	宮田 健一 44 森川 茂 47
バムサ活動報告 バムサ日誌	49
お知らせ 定例会 読者委員会、研究会 発行体制	51 52 54
編集後記	編集委員

《本件に関するお問い合わせ先》

イカリ消毒株式会社 広報G

電話：03-3350-1406