

更新日	2025/12/5 9:24			
商品コード	商品名	在庫数	希望小売価格	予定入荷時期
FAHA-H1	フルオレセインアミン標識ヒアルロン酸ナトリウム (H1) _3mL	11	54000	0
FAHA-H2	フルオレセインアミン標識ヒアルロン酸ナトリウム (H2) _3mg	5	45000	0
FAHA-H2-1	フルオレセインアミン標識ヒアルロン酸ナトリウム (H2) _1mg	12	19500	0
FAHA-M1	フルオレセインアミン標識ヒアルロン酸ナトリウム (M1) _3mL	10	54000	0
FAHA-M2	フルオレセインアミン標識ヒアルロン酸ナトリウム (M2) _3mg	24	45000	0
FAHA-M2-1	フルオレセインアミン標識ヒアルロン酸ナトリウム (M2) _1mg	10	19500	0
FAHA-L1	フルオレセインアミン標識ヒアルロン酸ナトリウム (L1) _3mL	12	54000	0
FAHA-L2	フルオレセインアミン標識ヒアルロン酸ナトリウム (L2) _3mg	11	45000	0
FAHA-L2-1	フルオレセインアミン標識ヒアルロン酸ナトリウム (L2) _1mg	5	19500	0
FAHA-S1	フルオレセインアミン標識ヒアルロン酸ナトリウム (S1) _3mL	17	54000	0
FAHA-S2	フルオレセインアミン標識ヒアルロン酸ナトリウム (S2) _3mg	11	45000	0
FAHA-S2-1	フルオレセインアミン標識ヒアルロン酸ナトリウム (S2) _1mg	10	19500	0
FAHA-T1	フルオレセインアミン標識ヒアルロン酸ナトリウム (T1) _3mL	12	54000	0
FAHA-T2	フルオレセインアミン標識ヒアルロン酸ナトリウム (T2) _3mg	11	45000	0
FAHA-T2-1	フルオレセインアミン標識ヒアルロン酸ナトリウム (T2) _1mg	6	19500	0
FAHA-U1	フルオレセインアミン標識ヒアルロン酸ナトリウム (U1) _3mL	5	54000	0
FAHA-U2	フルオレセインアミン標識ヒアルロン酸ナトリウム (U2) _3mg	13	45000	0
FAHA-U2-1	フルオレセインアミン標識ヒアルロン酸ナトリウム (U2) _1mg	25	19500	0
FAHA-3K1	フルオレセインアミン標識ヒアルロン酸ナトリウム (3K1) _3mL	6	54000	0
FAHA-3K2	フルオレセインアミン標識ヒアルロン酸ナトリウム (3K2) _3mg	12	45000	0
FAHA-3K2-1	フルオレセインアミン標識ヒアルロン酸ナトリウム (3K2) _1mg	9	19500	0
FACS-A1(WhC)3	フルオレセインアミン標識コンドロイチン硫酸Aナトリウム (A1) (Whale Cartilage) _3mL	15	54000	0
FACS-A2(WhC)1	フルオレセインアミン標識コンドロイチン硫酸Aナトリウム (Whale Cartilage) _1mg	26	19500	0
FACS-A2(WhC)3	フルオレセインアミン標識コンドロイチン硫酸Aナトリウム (Whale Cartilage) _3mg	29	45000	0
FACS-C1(ShC)3	フルオレセインアミン標識コンドロイチン硫酸Cナトリウム (C1) (Shark Cartilage) _3mL	15	49500	0
FACS-C2(ShC)1	フルオレセインアミン標識コンドロイチン硫酸Cナトリウム (Shark Cartilage) _1mg	12	19500	0
FACS-C2(ShC)3	フルオレセインアミン標識コンドロイチン硫酸Cナトリウム (Shark Cartilage) _3mg	6	45000	0
FACS-D1(ShC)3	フルオレセインアミン標識コンドロイチン硫酸Dナトリウム (D1) (Shark Cartilage) _3mL	5	54000	0
FACS-D2(ShC)1	フルオレセインアミン標識コンドロイチン硫酸Dナトリウム (Shark Cartilage) _1mg	12	19500	0
FACS-D2(ShC)3	フルオレセインアミン標識コンドロイチン硫酸Dナトリウム (Shark Cartilage) _3mg	12	45000	0
FACS-E1(SqC)3	フルオレセインアミン標識コンドロイチン硫酸Eナトリウム (E1) (Squid Cartilage) _3mL	15	54000	0
FACS-E2(SqC)1	フルオレセインアミン標識コンドロイチン硫酸Eナトリウム (Squid Cartilage) _1mg	7	19500	0
FACS-E2(SqC)3	フルオレセインアミン標識コンドロイチン硫酸Eナトリウム (Squid Cartilage) _3mg	9	45000	0
FADS-B1(PgS)3	フルオレセインアミン標識デルマタン硫酸ナトリウム (Porcine Skin) _3mL	14	54000	0
FADS-B2(PgS)1	フルオレセインアミン標識デルマタン硫酸ナトリウム (Porcine Skin) _1mg	5	19500	0
FADS-B2(PgS)3	フルオレセインアミン標識デルマタン硫酸ナトリウム (Porcine Skin) _3mg	9	45000	0
FAHep-N1(PgI)3	フルオレセインアミン標識ペルリンナトリウム (N1) (Porcine Intestine) _3mL	14	54000	0
FAHep-N2(PgI)1	フルオレセインアミン標識ペルリンナトリウム (Porcine Intestine) _1mg	16	19500	0
FAHep-N2(PgI)3	フルオレセインアミン標識ペルリンナトリウム (Porcine Intestine) _3mg	11	45000	0
FAHS-P1(PgK)1	フルオレセインアミン標識ペララン硫酸ナトリウム (P1) (Porcine Kidney) _1mL	7	39000	0
FAHS-P2(PgK)1	フルオレセインアミン標識ペララン硫酸ナトリウム (Porcine Kidney) _1mg	7	36000	0
FAHS-P2(PgK)3	フルオレセインアミン標識ペララン硫酸ナトリウム (Porcine Kidney) _3mg	15	99000	0
FEKS2(PNC)1	FITC標識ケラタン硫酸ナトリウム (Porcine Nasal Cartilage) _1mg	5	45000	0
RIHA-H2	ローダミンBイソチオシアネート標識ヒアルロン酸ナトリウム (H2) _3mg	9	45000	0
RIHA-H2-1	ローダミンBイソチオシアネート標識ヒアルロン酸ナトリウム (H2) _1mg	8	19500	0
RIHA-M2	ローダミンBイソチオシアネート標識ヒアルロン酸ナトリウム (M2) _3mg	11	45000	0
RIHA-M2-1	ローダミンBイソチオシアネート標識ヒアルロン酸ナトリウム (M2) _1mg	12	19500	0
RIHA-L2	ローダミンBイソチオシアネート標識ヒアルロン酸ナトリウム (L2) _3mg	6	45000	0
RIHA-S2	ローダミンBイソチオシアネート標識ヒアルロン酸ナトリウム (S2) _3mg	13	45000	0
RIHA-S2-1	ローダミンBイソチオシアネート標識ヒアルロン酸ナトリウム (S2) _1mg	11	19500	0
RIHA-T2	ローダミンBイソチオシアネート標識ヒアルロン酸ナトリウム (T2) _3mg	9	45000	0
RIHA-T2-1	ローダミンBイソチオシアネート標識ヒアルロン酸ナトリウム (T2) _1mg	12	19500	0
RIHA-U2	ローダミンBイソチオシアネート標識ヒアルロン酸ナトリウム (U2) _3mg	12	45000	0
RIHA-U2-1	ローダミンBイソチオシアネート標識ヒアルロン酸ナトリウム (U2) _1mg	12	19500	0
RIHA-3K2-1	ローダミンBイソチオシアネート標識ヒアルロン酸ナトリウム (3K2) _1mg	9	19500	0
BHCS-A2(WhC)1	ビオチン標識コンドロイチン硫酸Aナトリウム (Whale Cartilage) _1mg	4	19500	0
BHCS-A2(WhC)3	ビオチン標識コンドロイチン硫酸Aナトリウム (Whale Cartilage) _3mg	16	45000	0
BHCS-C2(ShC)1	ビオチン標識コンドロイチン硫酸Cナトリウム (Shark Cartilage) _1mg	11	19500	0
BHCS-C2(ShC)3	ビオチン標識コンドロイチン硫酸Cナトリウム (Shark Cartilage) _3mg	15	45000	0
BHCS-D2(ShC)1	ビオチン標識コンドロイチン硫酸Dナトリウム (Shark Cartilage) _1mg	5	19500	0
BHCS-D2(ShC)3	ビオチン標識コンドロイチン硫酸Dナトリウム (Shark Cartilage) _3mg	12	45000	0
BHCS-E2(SqC)1	ビオチン標識コンドロイチン硫酸Eナトリウム (Squid Cartilage) _1mg	12	19500	0
BHCS-E2(SqC)3	ビオチン標識コンドロイチン硫酸Eナトリウム (Squid Cartilage) _3mg	15	45000	0
BHDS-B2(PgS)1	ビオチン標識デルマタン硫酸ナトリウム (Porcine Skin) _1mg	15	19500	0
BHDS-B2(PgS)3	ビオチン標識デルマタン硫酸ナトリウム (Porcine Skin) _3mg	4	45000	0
BHHe-N2(PgI)1	ビオチン標識ペルリンナトリウム (Porcine Intestine) _1mg	5	19500	0
BHHe-N2(PgI)3	ビオチン標識ペルリンナトリウム (Porcine Intestine) _3mg	8	45000	0
BHHS-P2(PgK)1	ビオチン標識ペララン硫酸ナトリウム (Porcine Kidney) _1mg	16	36000	0
BEKS2(PNC)1	ビオチン標識ケラタン硫酸ナトリウム (Porcine Nasal Cartilage) _1mg	3	45000	0

BHHA-H1	ビオチン標識ヒアルロン酸ナトリウム (H1) _3mL	16	49500	0
BHHA-H2	ビオチン標識ヒアルロン酸ナトリウム (H2) _3mg	19	45000	0
BHHA-H2-1	ビオチン標識ヒアルロン酸ナトリウム (H2) _1mg	4	19500	0
BHHA-M1	ビオチン標識ヒアルロン酸ナトリウム (M1) _3mL	11	49500	0
BHHA-M2	ビオチン標識ヒアルロン酸ナトリウム (M2) _3mg	27	45000	0
BHHA-M2-1	ビオチン標識ヒアルロン酸ナトリウム (M2) _1mg	30	19500	0
BHHA-L2	ビオチン標識ヒアルロン酸ナトリウム (L2) _3mg	14	45000	0
BHHA-L2-1	ビオチン標識ヒアルロン酸ナトリウム (L2) _1mg	9	19500	0
BHHA-U2	ビオチン標識ヒアルロン酸ナトリウム (U2) _3mg	16	45000	0
BHHA-U2-1	ビオチン標識ヒアルロン酸ナトリウム (U2) _1mg	4	19500	0
EDHA-G2	アミノ化ヒアルロン酸ナトリウム (G2) _3mg	9	45000	0
EDHA-H2	アミノ化ヒアルロン酸ナトリウム (H2) _3mg	19	45000	0
EDHA-3K2	アミノ化ヒアルロン酸ナトリウム (3K2) _3mg	9	45000	0
EDHA-U2	アミノ化ヒアルロン酸ナトリウム (U2) _3mg	12	45000	0
NaHA-G2	ヒアルロン酸ナトリウム (G2) _3mg	10	19500	0
NaHA-G2-10	ヒアルロン酸ナトリウム (G2) _10mg	3	54000	0
NaHA-H2	ヒアルロン酸ナトリウム (H2) _3mg	6	19500	0
NaHA-M2	ヒアルロン酸ナトリウム (M2) _3mg	8	19500	0
NaHA-M2-10	ヒアルロン酸ナトリウム (M2) _10mg	4	54000	0
NaHA-L2	ヒアルロン酸ナトリウム (L2) _3mg	4	19500	0
NaHA-S2	ヒアルロン酸ナトリウム (S2) _3mg	8	19500	0
NaHA-T2	ヒアルロン酸ナトリウム (T2) _3mg	21	19500	0
NaHA-U2	ヒアルロン酸ナトリウム (U2) _3mg	13	19500	0
NaHA-U2-10	ヒアルロン酸ナトリウム (U2) _10mg	14	54000	0
NaHA-3K2	ヒアルロン酸ナトリウム (3K2) _3mg	1	19500	0
NaHA-3K2-10	ヒアルロン酸ナトリウム (3K2) _10mg	12	54000	0
NaHA-2.8K2	ヒアルロン酸ナトリウム (V2) _1mg	6	21000	0
NaHA-2.4K2	ヒアルロン酸ナトリウム (2.4K2) _1mg	3	21000	0
NaHA-2.4K2ETF	ヒアルロン酸ナトリウム (2.4K2) エンドトキシンフリー _1mg	12	64500	0
NaHA-2.0K2	ヒアルロン酸ナトリウム (2.0K2) _3mg	7	33000	0
NaHA-2.0K2ETF	ヒアルロン酸ナトリウム (2.0K2) エンドトキシンフリー _3mg	8	72000	0
NaHA-1.6K2	ヒアルロン酸ナトリウム (1.6K2) _3mg	13	25500	0
NaHA-1.6K2ETF	ヒアルロン酸ナトリウム (1.6K2) エンドトキシンフリー _3mg	16	63000	0
NaHA-1.2K2	ヒアルロン酸ナトリウム (1.2K2) _3mg	33	21000	0
NaHA-1.2K2ETF	ヒアルロン酸ナトリウム (1.2K2) エンドトキシンフリー _3mg	15	49500	0
NaHA-0.8K2	ヒアルロン酸ナトリウム (0.8K2) _3mg	8	21000	0
NaHA-0.8K2ETF	ヒアルロン酸ナトリウム (0.8K2) エンドトキシンフリー _3mg	13	49500	0
NaHep-N1(Pgl)3	ヘパリンナトリウム (N1) (Porcine Intestine) _3mL	5	21000	0
NaHS-P1(PgK)1	ヘパラン硫酸ナトリウム (P1) (Porcine Kidney) _1mL	0	24000	0
NaHS-P3(PgK)3	ヘパラン硫酸ナトリウム (P3) (Porcine Kidney) _3mL	3	66000	0
NaCH-02(SqS)1	コンドロイチナナトリウム (Squid Skin) _1mg	7	24000	0
NaCH-02(SqS)3	コンドロイチナナトリウム (Squid Skin) _3mg	6	67500	0
NaCS-A2(WhC)3	コンドロイチン硫酸Aナトリウム (Whale Cartilage) _3mg	11	19500	0
NaCS-A2(WhC)10	コンドロイチン硫酸Aナトリウム (Whale Cartilage) _10mg	7	49500	0
NaDS-B2(PgS)3	デルマタン硫酸ナトリウム (Porcine Skin) _3mg	9	21000	0
NaDS-B2(PgS)10	デルマタン硫酸ナトリウム (Porcine Skin) _10mg	7	60000	0
NaCS-C2(ShC)3	コンドロイチン硫酸Cナトリウム (Shark Cartilage) _3mg	11	19500	0
NaCS-C2(ShC)10	コンドロイチン硫酸Cナトリウム (Shark Cartilage) _10mg	15	49500	0
NaCS-D2(ShC)3	コンドロイチン硫酸Dナトリウム (Shark Cartilage) _3mg	20	21000	0
NaCS-D2(ShC)10	コンドロイチン硫酸Dナトリウム (Shark Cartilage) _10mg	6	60000	0
NaCS-E2 (SqC)3	コンドロイチン硫酸Eナトリウム (Squid Cartilage) _3mg	7	21000	0
NaCS-E2 (SqC)10	コンドロイチン硫酸Eナトリウム (Squid Cartilage) _10mg	4	60000	0
NaHep-N2(Pgl)3	ヘパリンナトリウム (Porcine Intestine) _3mg	5	21000	0
NaHep-N2(Pgl)10	ヘパリンナトリウム (Porcine Intestine) _10mg	18	60000	0
NaHS-P2(PgK)1	ヘパラン硫酸ナトリウム (Porcine Kidney) _1mg	7	21000	0
NaHS-P2(PgK)3	ヘパラン硫酸ナトリウム (Porcine Kidney) _3mg	5	60000	0
NaKS2(PNC)1	ケラタン硫酸ナトリウム (Porcine Nasal Cartilage) _1mg	3	24000	0
NaKS2(PNC)3	ケラタン硫酸ナトリウム (Porcine Nasal Cartilage) _3mg	14	67500	0
NaKS2(PSC)1	ケラタン硫酸ナトリウム (Porcine Shoulder Cartilage) _1mg	38	24000	0
NaKS2(PSC)3	ケラタン硫酸ナトリウム (Porcine Shoulder Cartilage) _3mg	18	67500	0
NaKPS2(ShC)1	ケラタンボリ硫酸ナトリウム (Shark Cartilage) _1mg	27	24000	0
NaKPS2(ShC)3	ケラタンボリ硫酸ナトリウム (Shark Cartilage) _3mg	11	67500	0
DDI-0S	Unsaturated Chondro-Disaccharide: Δ Di-0S_500nmol	10	27000	0
DDI-6S	Unsaturated Chondro-Disaccharide: Δ Di-6S_500nmol	8	19500	0
DDI-4S	Unsaturated Chondro-Disaccharide: Δ Di-4S_500nmol	12	19500	0
DDI-SD	Unsaturated Chondro-Disaccharide: Δ Di-diSD_500nmol	18	27000	0
DDI-SB	Unsaturated Chondro-Disaccharide: Δ Di-diSB_500nmol	9	27000	0
DDI-SE	Unsaturated Chondro-Disaccharide: Δ Di-diSE_500nmol	19	27000	0
DDI-TS	Unsaturated Chondro-Disaccharide: Δ Di-TriS_500nmol	5	27000	0
DDI-UA2S	Unsaturated Chondro-Disaccharide: Δ Di-UA2S	23	27000	0
DDI-HA	Unsaturated Hyaluro-Disaccharide: Δ Di-HA	9	15000	0

DDI-ASS	Unsaturated Chondro-Disaccharide: Assortment_500nmol	7	120000	0
DiKS-L2	DiKS-Gal·GN(6S)_1mg	7	45000	0
DiKS-L4	DiKS-Gal(6S)·GN(6S)_1mg	9	45000	0
BRA-4P	Bone Resorption Assay Plate 4_1枚	10以上	7500	0
BRA-24P	Bone Resorption Assay Plate 24_1枚	10以上	27000	0
BRA-24x2P	Bone Resorption Assay Plate 24X2 (BRA-24Px2)_1式	10以上	42000	0
BRA-48P	Bone Resorption Assay Plate 48_1枚	10以上	30000	0
BRA-48x2P	Bone Resorption Assay Plate 48X2 (BRA-48Px2)_1式	10以上	48000	0
BRA-96P	Bone Resorption Assay Plate 96_1枚	10以上	33000	0
BRA-96x2P	Bone Resorption Assay Plate 96X2 (BRA-96Px2)_1式	10以上	54000	0
BRA-S96P	Bone Resorption Assay Plate S96_1枚	10以上	39000	0
BRA-S96x2P	Bone Resorption Assay Plate S96X2 (BRA-S96Px2)_1式	10以上	63000	0
BRA-FACS1	Bone Resorption Assay FACS_13mL	10以上	33000	0
BRA-B1	Bone Resorption Assay Buffer_10mL	10以上	4500	0
BRA-24KIT	Bone Resorption Assay Kit 24 (BRA-24P, BRA-FACS1, BRA-B1)_1式	10以上	57000	0
BRA-24x2KIT	Bone Resorption Assay Kit 24X2 (BRA-24Px2, BRA-FACS1x2, BRA-B1)	10以上	90000	0
BRA-48KIT	Bone Resorption Assay Kit 48 (BRA-48P, BRA-FACS1, BRA-B1)_1式	10以上	60000	0
BRA-48x2KIT	Bone Resorption Assay Kit 48X2 (BRA-48Px2, BRA-FACS1x2, BRA-B1)_1式	10以上	99000	0
BRA-96KIT	Bone Resorption Assay Kit 96 (BRA-96P, BRA-FACS1, BRA-B1)_1式	10以上	63000	0
BRA-96x2KIT	Bone Resorption Assay Kit 96X2 (BRA-96Px2, BRA-FACS1x2, BRA-B1)_1式	10以上	102000	0
BRA-S96KIT	Bone Resorption Assay Kit S96 (BRA-S96P, BRA-FACS1, BRA-B1)_1式	10以上	69000	0
BRA-S96x2KIT	Bone Resorption Assay Kit S96X2 (BRA-S96Px2, BRA-FACS1x2, BRA-B1)_1式	10以上	111000	0
ABC-AL	アルギン酸ナトリウム溶液_25mL	2	9000	0
ABC-CA	塩化カルシウム溶液_100mL	4	9000	0
ABC-CI	クエン酸ナトリウム溶液_100mL	2	9000	0
ABC-KIT	アルギン酸三次元培養キット (ABC-AL, ABC-CAx2, ABC-CI) _1式	2	37500	0
ABC-AL100	アルギン酸ナトリウム溶液_100mL	0	21000	受注生産品
ABC-CA500	塩化カルシウム溶液_500mL	0	28500	受注生産品
ABC-CI500	クエン酸ナトリウム溶液_500mL	0	28500	受注生産品
ARD-A1	アリザリンレッド溶液_100mL	17	12000	0
ARD-E1	石灰化結節溶解液_100mL	10	9000	0
ARD-SET	石灰化評価セット (ARD-A1, ARD-E1)_1式	10	16500	0
TRAP-SET	TRAP Assay Set_1式	12	21000	0
HA-KIT	Hyaluronan Quantification Kit_1式	8	66000	0
0		0	0	0
0		0	0	0
0		0	0	0
0		0	0	0